

EC Declaration of Conformity

Manufacturer:

Company Name: DEVI A/S
Address: Ulvehavevej 61
7100 Vejle
Danmark
Tel.: +45 76 42 47 00

hereby declare that

Product:

No.: DP-10
Name: Devi Platform 1.0
Type: devireg 850
Year: 2002

- is in conformity with:

- COUNCIL DIRECTIVE of 3 May 1989 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (89/336/EEC)

- COUNCIL DIRECTIVE of 19 February 1973 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits

- COUNCIL DIRECTIVE of 22 July 1993 (93/68/EEC) Changes to 73/23/EEC (LVD), 89/336/EEC (EMC) and 89/392/EEC (MD).

was manufactured in conformity with the following national standards that implements a harmonised standard:

EN 60730-1

Automatic electrical controls for household and similar use Part 1: General requirements

EN 60730-2-1

Automatic electrical controls for household and similar use Part 2-1: Particular requirements for electrical controls for electrical household appliances

EN 60730-2-7

Automatic electrical controls for household and similar use Part 2-7: Particular requirements for timers and time switches

EN 60730-2-9

Automatic electrical controls for household and similar use Part 2-7: Particular requirements for temperature sensing controls

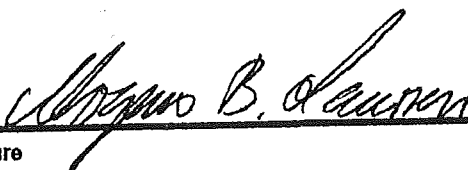
Position: Development Manager

Name: Mogens Laursen

Company: DEVI A/S

25 June 2002
Date

Signature



Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s.
Štátna skúšobňa SKTC 101
018 51 Nová Dubnica

CERTIFIKÁT č. P/07832/101/1/1999 zo dňa 14.12.1999

Štátna skúšobňa SKTC - 101 pri EVPÚ, a.s. oprávnená na výkon certifikácie výmerom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 59/94 zo dňa 22.3.1994 vydanom podľa § 6 zákona č. 30/1968 Zb. o štátnom skúšobníctve v znení neskorších predpisov, a v súlade s výmerom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 71/94 zo dňa 1.9.1994, č. 76/94 zo dňa 3.10.1994 a č. 156/97 zo dňa 30.5.1997 určujúcim výrobky podľa § 24a uvedeného zákona na výkon povinnej certifikácie, vydáva podľa § 24c tento certifikát.

1. Výrobok (typ) : Kompaktné žiarivky PHILIPS
PL-S/4P - 5W, 7W, 9W, 11W /2G7,
PL-S/2p - 5W, 7W, 9W, 11W /G23
2. KP : 31.50.15
3. Prihlasovateľ : PHILIPS SLOVAKIA, s.r.o.,
Škultétyho 1, BRATISLAVA, SR
4. IČO : 31341241-
5. Výrobca (krajina): PHILIPS Lighting B.V., Holandsko,
PHILIPS Lighting Poland, S.A., Poľsko
6. IČO (resp. kód krajiny): 528,616

- Týmto certifikátom sa podľa § 24b uvedeného zákona potvrdzuje:
- a) zhoda týchto vlastností: elektrická a požiarne bezpečnosť, funkčná spôsobilosť, EMC a hygienická nezávadnosť uvedeného typu výrobku s týmito právnymi predpismi, technickými dokumentami:
STN EN 60 901-11/1993 zmena A1+A2
 - b) predpoklady výrobcu pre trvalé dodržiavanie kvality certifikovaných výrobkov vo výrobe.

Výsledky skúšok a zistení o zhode určených vlastností certifikovaného výrobku a previerke systému zabezpečovania kvality výrobkov sú uvedené v protokole č. 07749/1999 zo dňa 09.12.1999.
Prihlasovateľ je povinný označiť výrobok slovenskou certifikačnou značkou podľa PN-Q 01 5200 príloha A, B, C alebo D v zmysle STN 01 5200-1.
Platnosť certifikátu je obmedzená na obdobie od: 14.12.1999
do: 14.12.2002
v zmysle zmluvy o dodržiavaní podmienok používania certifikátu.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu môže prihlasovateľ podať odvolanie na Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, Štefanovičova 3, P.O.BOX 76, PSČ 814 39 Bratislava prostredníctvom tejto štátnej skúšobne do 15 dní odo dňa jeho doručenia.



PEČIATKA

263157

Za EVPÚ, a.s., SKTC - 101
NOVÁ DUBNICA

Ing. Milan Gajdoš
riaditeľ SKTC - 101

Vyhlásenie o zhode

Názov organizácie: PHILIPS Slovakia, s.r.o.

Adresa : Škultétyho 1, BRATISLAVA

IČO : 31341241-

Výrobca : PHILIPS, Holandsko, Poľsko, Španielsko,
Veľká Británia, Taliansko, Francúzsko

Výrobok: Žiarovky s wolfrámovým vláknom PHILIPS, P14
E27, E14, 25-40-60-75-100-150-200W

Certifikát : č. 05687/101/1/2002

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods.3 písm.b) zákona
č. 264/1999 Z.z. a je v zhode s technickými požiadavkami
nasledovného vládneho nariadenia :

Číslo : 400/1999

Názov : Nariadenie vlády, ktorým sa ustanovujú podrobnosti
o technických požiadavkách na ostatné určené výrobky
(v znení neskorších predpisov)

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy :

Elektrická bezpečnosť: STN EN 60432+A4:1997

Identifikácia autorizovanej osoby (AO): SKTC 101

Adresa : EVPÚ, a.s. AO SKTC 101
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

IČO : 31562507-

Vyhlasovateľ

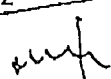
Meno : Ing. Jozef Tóth

Funkcia: Country Lighting Chairman

Adresa : Philips Slovakia, s.r.o., Škultétyho 1, 832 27 Bratislava 3

Dátum : 10.10.2002

Podpis :


PHILIPS SLOVAKIA, spol. s r.o.
divízia LIGHTING
Škultétyho 1
832 27 Bratislava
-3-

Vyhlásenie o zhode

Názov organizácie: ELEKTROSVIT VRAKÚŇ, a.s.

Adresa : VRAKÚŇ

IČO : 31449794-

Výrobca : ELEKTROSVIT VRAKÚŇ, a.s., VRAKÚŇ, Slovensko

Výrobok: Žiarovkové svietidlo - stropné, nástenné ELEKTROSVIT
511 26 01

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods.3 písm.b) zákona
č. 264/1999 Z.z. a je v zhode s technickými požiadavkami
nasledovného vládneho nariadenia :

Číslo : 392/1999

Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách a postupoch
posudzovania zhody pre elektrické zariadenie, ktoré sa
používajú v určitom rozsahu napätia

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy :

Elektrická bezpečnosť: STN EN 60598-1+A1:1997, STN EN 60598-2-1:2001

Identifikácia autorizovanej osoby (AO): SKTC 101

Adresa : EVPÚ, a.s. AO SKTC 101
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

IČO : 31562507-

Vyhlasovateľ

Meno : Pavel Š Z A B Ó

Funkcia: ved. O R A

Adresa :

Dátum : 23. mája 2002

Podpis :



Vyhlásenie o zhode

Názov organizácie: PHILIPS Slovakia s.r.o.
Adresa : Škultétyho 1, BRATISLAVA.
IČO : 31341241-
Výrobca : PHILIPS, Francúzsko, Holandsko, Poľsko, Čína,
Japonsko, Singapur, Taliansko
Výrobok: Lineárne žiarivky
typy: zadná strana vyhlásenia o zhode

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods.3 písm.b) zákona
č. 264/1999 Z.z. a je v zhode s technickými požiadavkami
nasledovného vládneho nariadenia :

Číslo : 392/1999
Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách a postupoch
posudzovania zhody pre elektrické zariadenie, ktoré sa
používajú v určitom rozsahu napätia

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy :
Elektrická bezpečnosť: STN EN 60081:1993

Identifikácia autorizovanej osoby (AO): SKTC 101
Adresa : EVPÚ, a.s. AO SKTC 101
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
IČO : 31562507-

Vyhlasovateľ

Meno :
Funkcia: Ing. Jozef Tóth
Adresa : Country Lighting Chairman
Dátum : Philips Slovakia, s.r.o., Škultétyho 1, 832 27 Bratislava 3
Podpis : 15.3.2002

PHILIPS SLOVAKIA s.p.z. s.r.o.
divízia LIGHTING
Škultétyho 1
832 27 Bratislava
-5-

Zoznam typov:

Skupina č. I:

Typ: TL-D SUPER 80

TL-D de Luxe

TL-D Shoplight

TL-D farebné

TL-X

TL-D standart

TL-D Schwarz

TL-K

TL-U, TL.../08, UVA, UV, TUV

Prikon: 15, 16, 18, 20 W

4, 6, 8, 13 W /TL-K/

Priemer: 16, 26, 38 mm

Farba: 927, 930, 940, 950, 965, 827, 830, 840, 865, 25, 29, 33, 54, 76, 15, 16, 17, 18, 01, 12, 10, 05, 08, 09, 03, 52, 66.

Skupina č. II:

Typ: TL-D SUPER 80

TL-D de Luxe

TL-D Shoplight

TL-D farebné

TL-X

TL-RS

TL-D standart

TL-D Schwarz

TL-K

UV, TUV, TL-E, TL-D HF, UVA-Cleo

Prikon: 22, 30, 32, 36, 38, 40 W

Priemer: 26, 38 mm

Farba: 927, 930, 940, 950, 965, 827, 830, 840, 865, 25, 29, 33, 54, 15, 16, 17, 18, 01, 12, 10, 05, 08, 09, 03, 52, 66, 76.

Skupina č. III:

Typ: TL-D SUPER 80

TL-D de Luxe

TL-D standart

TL-D Shoplight

TL-X

TL-RS

TL-M

TL-U, UV, TUV, TL-D HF

Prikon: 50, 58, 65, 80-160 /UVA/, 115-140 /TL-M/

Priemer: 26, 38 mm

Farba: 927, 930, 940, 950, 905, 827, 830, 840, 25, 29, 33, 54, 01, 12, 10, 05, 09, 03, 52, 66

PHILIPS

6

Philips Slovakia s.r.o.**Lighting**

Škultétyho 1, 832 27 Bratislava, Slovakia

Prehlásenie

Prehlasujeme, že svetelné zdroje Philips vyhovujú bezpečnostným predpisom, ako to stanovuje európska norma EN 60 598 spracovaná CEN/CENELEC (Európska komisia pre elektrotechnickú normalizáciu).

Všetky naše svetelné zdroje vyhovujú najnovším európskym smerniciam, čo je vyjadrené ENEC a CE značkou uvedenou na našich výrobkoch a ich baleniach.

Vyhlasovateľ:**Meno:** PhDr. Arno Kraus**Funkcia:** CMSU Manager Lamps**Adresa:** Philips Slovakia s.r.o., Lighting, Škultétyho 1, 832 27 Bratislava**Dátum:** 1/5/2004**Podpis:**

Arno Kraus
PHILIPS SLOVAKIA s.r.o.
divízia LIGHTING
Škultétyho 1
832 27 Bratislava
Slovakia



Bankové spojenie: ČSOB banka (Slovakia) p.o.
C.ú. 2061210000/9230
IBAN: 31561243
SWIFT: 2070341486
ZKPO: 9KCB0941486

TEL: +421 2 50265 198
FAX: +421 2 50265 110
E-MAIL: +421 2 55424 513
www.philips.sk

Spoločnosť zaregistrovaná
na Okresnom úrade Bratislava 1.
Oddiel: B20
Vznikla číslo: 4230/M

Vyhlásenie o zhode

Názov organizácie: PHILIPS Slovakia, s.r.o.
Adresa : Škultétyho 1, BRATISLAVA
IČO : 31341241-
Výrobca : PHILIPS, Holandsko
PHILIPS, Poľsko

Výrobok: Tlejivkový štartér PHILIPS
S10, S2, S11, S12

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods. 3 písm. b) zákona č. 264/1999 Z.z. a je v zhode s technickými požiadavkami nasledovného vládneho nariadenia:

Číslo : 392/1999
Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia /v znení neskorších predpisov/

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy :
Elektrická bezpečnosť STN EN 601551A1:1997

Identifikácia autorizovanej osoby (AO): SKTC 101
Adresa : EVPČ, a.s. AO SKTC 101
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
IČO : 31562507-

Vyhlasovateľ

Ing. Jozef Tóth

Meno :

Country Lighting Chairman

Funkcia :

Philips Slovakia, s.r.o., Škultétyho 1, 832 2/ Bratislava 3

Adresa :

S.Š. 2002

Dátum :

Podpis :

PHILIPS SLOVAKIA, s.r.o.
COUNTRY LIGHTING
Škultétyho 1
832 2/ Bratislava 3

CERTIFIKÁT č. 04535/101/1/2002
z 19. augusta 2002

Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s., Nová Dubnica, autorizovaná osoba SKTC - 101 poverená na posudzovanie zhody rozhodnutím Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 13/2000 zo dňa 18.01.2000 podľa § 11 ods. 10 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v súlade s ustanovením § 12 odsek 3 písmena b) zákona vydáva tento certifikát.

1. Výrobok (typ) : Žiarovková svietidlo - stropné, nástenné
ELEKTROSVIT
511 26 01.B
2. Technické údaje: 230V 50Hz 100W E27 / trieda II IP 65 F
3. KP : 31.50.25
4. Žiadateľ : ELEKTROSVIT VRAKÚŇ, a.s.
VRAKÚŇ
5. IČO : 31449794-
6. Výrobca : ELEKTROSVIT VRAKÚŇ, a.s., Vrakúň, Slovensko

Týmto certifikátom sa podľa § 12 zákona potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadením vlády Slovenskej republiky č. 392/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov.

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadením vlády Slovenskej republiky č. 392/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov sú uvedené v protokole č. 04579/2002 zo dňa 13.08.2002.

Platnosť certifikátu je obmedzená na obdobie od: 19.08.2002
do: 19.08.2005



Ing. Milan Gajdoš

393611

p. KYRIAN

EVPÜ

ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV, a.s.
Autorizovaná osoba CIS 08/1998
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
Tel.: 00421 42 4403 500 Fax.: 00421 42 4403 502

Duplikát č. 01/01

CERTIFIKÁT PREUKÁZANIA ZHODY

č. C8.1/01/0072/1/C/C08 zo dňa 21. 12. 2001

vydaný podľa ustanovenia § 21 zákona č. 90/1998 Z. z. znení zákona č. 413/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon o stavebných výrobkoch (ďalej iba zákon) pre
výrobok: Silový kábel AY, AYY, CY, CYY, H05V-U, H07V-U.

ČZ: C8.1/12

KP: 31.30.13

PCS: 8544

Výrobca: KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, spol. s r.o., U tržiště 1, 594 22 Velké Meziříčí, ČR
ICO: 203

Miesto výroby: KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, spol. s r.o., U tržiště 1, 594 22 Velké Meziříčí, ČR

Platnosť certifikátu zhody od: 21. 12. 2001

do: 21. 12. 2006

Tento výrobok bol podrobený postupu preukázania zhody podľa ustanovení § 6 ods. 1, písm. d) zákona. Podľa výsledku konania o certifikáciu preukázania zhody autorizovaná osoba týmto certifikátom zhody

preukazuje zhodu vlastností

stavebného výrobku s technickými špecifikáciami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohoto certifikátu zhody.

Vnútro podniková kontrola uplatňovaná u výrobcu zabezpečuje, že výroba stavebného výrobku je v súlade s technickými špecifikáciami.

Údaje o vhodnosti použitia stavebného výrobku v stavbe:

AYY, CYY, AY, CY – pevné uloženie, uloženie v elektroinštalačných trúbkách, prepojenie v rozvádzačoch; AY, CY – nie sú určené pre uloženie do zeme; H05V-U – chránené pevné inštalácie v prístrojoch, svietidlách; H07V-U – pevné uloženie v trúbkách, vhodné pre pevné uloženie svetelných a ovládacích obvodov.

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii preukázania zhody č. C08/01/0066/C8.1/CA zo dňa 21. 12. 2001. Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{Sk}^{CIS08}.

Poučenie:

Proti tomuto certifikátu preukázania zhody je výrobca oprávnený podať na Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky žiadosť o preskúmanie postupu a rozhodnutí autorizovanej osoby do 15 dní odo dňa jeho doručenia.

Tento certifikát preukázania zhody možno rozmnožovať len v celku; jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

v Novej Dubnici dňa 21. 12. 2001

reliefná pečiatka
autorizovanej osoby



Ing. Anton Staník
AO CIS 08/1998

014519

EVPÜ

ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV, a.s. 110

Autorizovaná osoba CIS 08/1998

Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

Tel.: 00421 42 4403 500 Fax.: 00421 42 4403 502

CERTIFIKÁT PREUKÁZANIA ZHODY

duplikát č. 01/01

č. 4305A/03/0001/1/C/C08 zo dňa 17. 01. 2003

vydaný podľa ustanovenia § 21 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 520/2001 Z. z., ktorou sa určujú skupiny stavebných výrobkov a podrobnosti o preukazovaní zhody pre
výrobok: Silový kábel CYKY (2 ÷ 3) x (1,5 ÷ 6,0); 4 x (1,5 ÷ 10); 5 x (1,5 ÷ 4) mm².

ČZ: 4305A/01

KP: 31.30.13

PCS: 8544

Výrobca: Zakład Produkcji Przewodów i Kabli ELPAR II, Sp. z o.o., Szafirowa 9, 16-400 Suwalki, Poľsko
ICO: 616

Miesto výroby: Zakład Produkcji Przewodów i Kabli ELPAR II, Sp. z o.o., Szafirowa 9, 16-400 Suwalki, Poľsko

Platnosť certifikátu zhody od: 17. 01. 2003

do: 17. 01. 2008

Tento výrobok bol podrobený postupu preukázania zhody podľa ustanovení § 6 ods. 1 písm. d) zákona č. 90/1998 Z. z. v súlade s Vyhláškou MVRR SR č. 520/2001 Z. z.. Podľa výsledku konania o certifikáciu preukázania zhody autorizovaná osoba týmto certifikátom zhody

preukazuje zhodu vlastností

stavebného výrobku s technickými špecifikáciami, právnymi predpismi a Nariadením vlády č. 392/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia uvedenými na rube tohto certifikátu zhody.

Vnútropodniková kontrola uplatňovaná u výrobcu zabezpečuje, že výroba stavebného výrobku je v súlade s technickými špecifikáciami.

Údaje o vhodnosti použitia stavebného výrobku v stavbe:

Na rozvod elektrickej energie pre menovité napätie 450/750 V. Sú vhodné na pevné uloženie s možnosťou inštalácie priamo na omietku alebo do omietky.

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii preukázania zhody č. C08/02/0097/4305A/CA zo dňa 17. 01. 2003. Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{SK}^{CIS08}.

Poučenie:

Proti tomuto certifikátu preukázania zhody je výrobca oprávnený podať na Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky žiadosť o preskúmanie postupu a rozhodnutí autorizovanej osoby do 15 dní odo dňa jeho doručenia.

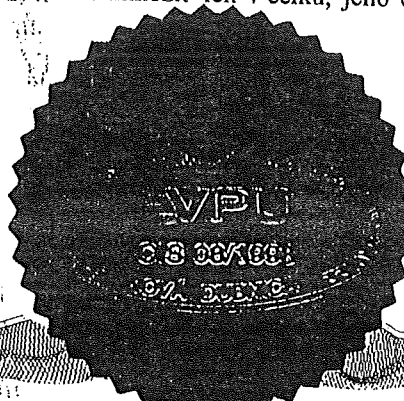
Tento certifikát preukázania zhody možno rozmnožiť len v celku, jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

v Novej Dubnici dňa 17. 01. 2003

reliéfna pečiatka

autorizovanej osoby

014650



Ing. Dušan Novotný
vedúci CO AO CIS 08/1998

Autorizovaná osoba CIS 08/1998 vyhlasuje zhodu s týmito technickými špecifikáciami a právnymi predpismi:

STN 34 7410-1:2001, STN 34 7410-2:2001, STN EN 60811-1-1 +A1:2001, STN EN 60811-1-2 +A2:2001, STN EN 60811-1-4:2001 +A2:2002, STN EN 60811-3-1 +A2:2001, STN EN 60811-3-2:2001, STN EN 50265-2-1:2001, STN 34 7615 +a +b:1965 +c:1967 +d:1971 +e:1973, STN 34 7656:1964 +a:1984, STN 34 5660:1953, Zákon č. 436/2001 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, Vyhláška č. 520/2001 Z. z., ktorou sa určujú skupiny stavebných výrobkov a podrobnosti o preukazovaní zhody

v týchto vlastnostiach: rozmery, tolerancie rozmerov, odolnosť izolácie proti napätiu, činný odpor, konštrukcia a vyhotovenie, označovanie (identifikácia výrobku), odolnosť proti prerazeniu trňom, pevnosť v ťahu, ťažnosť, ohybnosť pri nízkych teplotách, starnutie v teple, odolnosť proti rázom za chladu, odolnosť proti popraskaniu za tepla, šírenie plameňa po zvislom kábli.

Tento duplikát je vystavený na dovozcu:

ELEKTROSET KROMPACHY s.r.o., nám. Slobody 6, 053 42 Krompachy
IČO: 31 654 169

v Novej Dubnici dňa 17. 01. 2003

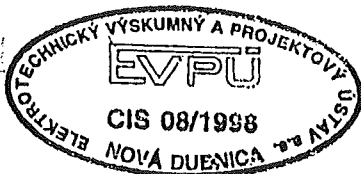


Ing. Dušan Novotný
vedúci CO AO CIS 08/1998

obyčajná pečiatka
autorizovanej osoby

Autorizovaná osoba CIS 08/1998 potvrdzuje právoplatnosť tohoto dokladu. Výrobca ~~využil~~ – nevyužil lehotu stanovenú zákonom uvedenú v poučení tohoto dokladu.

V Novej Dubnici dňa 17. 01. 2003



Ing. Dušan Novotný
vedúci CO AO CIS 08/1998

obyčajná pečiatka
autorizovanej osoby

EVPU

ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV, a.s.
Autorizovaná osoba CIS 08/1998
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
Tel.: 00421 42 4403 500 Fax.: 00421 42 4403 502

Duplikát č. 04/01

CERTIFIKÁT PREUKÁZANIA ZHODY

č. 4305A/02/0008/1/C/C08 zo dňa 19. 03. 2002

vydaný podľa ustanovenia § 21 zákona č. 90/1998 Z. z. znení zákona č. 413/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon o stavebných výrobkoch (ďalej iba zákon) pre
výrobok: Silový kábel 1-AYKY, 1-CYKY, 1-AYKE, 1-CYKE, 1-AYY, 1-YY.

ČZ: 4305A/01

KP: 31.30.13

PCS: 8544

Výrobca: KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, spol. s r.o., U Tržiště 685/1, 594 22 Velké Meziříčí, ČR
IČO: 203

Miesto výroby: KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, spol. s r.o., U Tržiště 685/1, 594 22 Velké Meziříčí, ČR

Platnosť certifikátu zhody od: 19. 03. 2002

do: 19. 03. 2007

Tento výrobok bol podrobený postupu preukázania zhody podľa ustanovení § 6 ods. 1, písm. d) zákona. Podľa výsledku konania o certifikáciu preukázania zhody autorizovaná osoba týmto certifikátom zhody

preukazuje zhodu vlastností

stavebného výrobku s technickými špecifikáciami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohoto certifikátu zhody.

Vnútropodniková kontrola uplatňovaná u výrobcu zabezpečuje, že výroba stavebného výrobku je v súlade s technickými špecifikáciami.

Údaje o vhodnosti použitia stavebného výrobku v stavbe:

Na pevné uloženie do zeme alebo v priestore bez akéhokoľvek druhu mechanického namáhania, na a do horľavých materiálov skupiny B, C1, C2, C3 okrem 1-AYKE, 1-CYKE.

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii preukázania zhody č. C08/02/0009/4305A/CA zo dňa 19. 03. 2002. Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{SK}^{C08}.

Poučenie:

Proti tomuto certifikátu preukázania zhody je výrobca oprávnený podať na Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky žiadosť o preskúmanie postupu a rozhodnutí autorizovanej osoby do 15 dní od dňa jeho doručenia.

Tento certifikát preukázania zhody možno rozmnožovať len v celku; jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

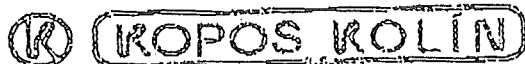
v Novej Dubnici dňa 19. 03. 2002

reliéfna pečiatka
autorizovanej osoby

014596



Ing. Dušan Novotný
vedúci CO AO CIS 08/1998



KOPOS Kolín, a. s.
Havlíčková 432
CZ 280 94 KOLÍN IV
Duplikát č. 01

Vyhlásenie výrobcu o preukázaní zhody

V zmysle § 6 ods. 1 písm. c) a § 25 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov
č. 4301C/02/0119/V/S08

Výrobca: KOPOS Kolín a.s.
Havlíčková 432, 280 94 Kolín IV
IČ 61672971

Miesto výroby: KOPOS Kolín a.s.
Havlíčková 432, 280 94 Kolín IV

Výrobok: Elektroinštalačná škatuľa KU 68/1

Variety výrobku: Elektroinštalačná škatuľa KU 68-1901, KU 68-1902, KU 68-1903, KP 67/1, KP 67/2, KJ, KP 68/2, KP 67x67, KPM 64/LU, KOM 97/5, KO 97/5, KR 97/5, KO 100, KR 100, KO 100E, KO 125, KO 125E, KT 250x110, príslušenstvo MK 64, MKU 64, MKU 97, KO 68, V 68, KO 97V, KO 97V/1, KT 250V, V110L, P 110L, P110/L, NR 68/6, NR 68/10.

Technický popis: Elektroinštalačné škatule sú určené pre montáž pod omietku pre vnútorné rozvody elektrickej energie do 500 V. Škatule sa vyznačujú odolnosťou proti nadmernému teplu a horeniu. Škatule a vložka sú vyrobené z tvrdého samozhášavého (PVC) s tepelnou odolnosťou od -5 °C do +60 °C.

ČZ/DVK: 4301C

KP: 31 20 27

PCS: 8536

Stavebný výrobok bol podrobný postupu preukazovania zhody podľa § 6 ods. 1 písm. c) zákona č. 90/1998 Z. z. v znení zákona č. 413/2000 Z. z. a Nariadenie vlády SR č. 392/1999 Z. z. „pre elektrické zariadenia v určitom rozsahu napätia“ k zákonu č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, pri ktorom boli použité tieto podklady:

Protokol o preukaznej skúške č. S08/02/0020/4301C/SL s platnosťou do: 15. 08. 2007
ktorý vydal EVPU a.s. Nová Dubnica, autorizovaná osoba CIS 08/1998

Správa o výsledku (počiatočnej) inšpekcie č. 203593 s platnosťou do: 28. 02. 2003
ktorú vydal Lloyd's Register Quality Assurance, Počernická 168, 100 00, Praha 10

Údaje o vhodnosti používania stavebného výrobku v stavbe: Na rozvod elektrickej energie do 500V, montáž pod omietku pre vnútorné rozvody, tepelná odolnosť od -5 °C do +60 °C.

Výrobca v zmysle ustanovení zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov vyhlasuje, že

výrobok je v zhode

s technickými špecifikáciami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohto vyhlásenia o zhode.
Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{SK}^{S08} Zodpovednosť za to, ak stavebný výrobok nemá vlastnosti overené preukazovaním zhody, znáša výrobca.

V Kolíne dňa : 11. 09. 2002

KOPOS KOLÍN a.s. Ing. Josef Vavrouch
Havlíčková 432
280 94 Kolín IV
IČ 61672971 IČ 034-61672971
riaditeľ podniku

008726

Vyhlásenie o zhode

13

Názov organizácie: ABB KOMPONENTY, s.r.o.

Adresa : Magnezitárska 11, KOŠICE

IČO : 618802 -

Výrobca : ABB ELEKTRO-PRAGA, s.r.o., Jablonec nad Nisou,
ČR

Výrobok: Spínač plastový ABB

3553-01929 S

3553 - 01929 B biela farba

3553 - 05929 B biela farba

3553 - 05929 S sivá farba

3553 - 06929 B biela farba

3553 - 06929 S sivá farba

3553 - 07929 B biela farba

3553 - 07929 S sivá farba

3553 - 80929 B biela farba

3553 - 80929 S sivá farba

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods.3 písm.b) zákona č. 264/1999 Z.z. a je v zhode s technickými požiadavkami nasledovných vládnych nariadení :

Číslo : 392/1999

Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenie, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy :

Elektrická bezpečnosť: STN EN 60669-1:1999

Identifikácia autorizovanej osoby (AO): SKTC 101

Adresa : EVPÚ, a.s. AO SKTC 101
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

IČO : 31562507-

Vyhlasovateľ

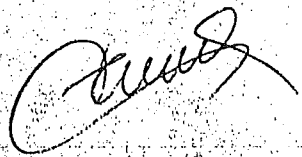
Meno : Ing.Fabišík Pavel

Funkcia: riaditeľ spoločnosti

Adresa : Magnezitárska 11

Dátum : 08.09.2000

Podpis :





ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV a.s.
AO SKTC 101, AO SK08
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
Tel.: 00421 42 4403 500 Fax: 00421 42 4403 502

CERTIFIKÁT č. 00506/101/1/2005

EVPU a.s. — Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s. Nová Dubnica,
oprávnený na výkon certifikácie vydáva tento certifikát a potvrdzuje, že výrobky

Súčasť (pasívnych) bleskozvodových systémov

typy vid' 2. strana certifikátu, sú určené na ochranu bežných typov objektov
(priemyselných, obytných a pod.) pred účinkami statickej elektriny spôsobenej
atmosférickými výbojmi, a ktoré sú uvedené vo Vyhláske MVRR SR č. 158/2004 Z. z.
ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami
preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody, sú

uvádzané na trh výrobcom

ZIN s.r.o.,
Karpatská 68, 900 33 Marianka, SR

a vyrábaný vo výrobní

ZIN s.r.o.,
Mytné námestie 464, 966 53 Hronský Beňadik, SR

EVPU a. s. vykonala skúšky určených vlastností výrobku.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že ustanovenia noriem

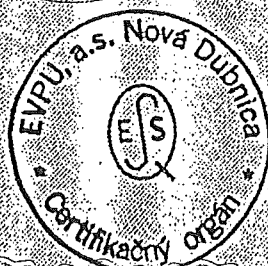
**STN 35 7610: 1961, STN 35 7611: 1961, STN EN 50164-1: 2001, STN 37
1340: 1987, STN 34 1390: 1979 + a: 1979 + b: 1985 + c: 1988 + 4: 2000**

tykajúce sa vlastností výrobkov, uvedených na rube certifikátu, ktoré majú vplyv na
plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatňujú a výrobky spĺňajú predpísané
požiadavky.

Platnosť certifikátu je obmedzená na obdobie od: 25. 11. 2005
do: 24. 11. 2008

Nová Dubnica, 25. 11. 2005

004015



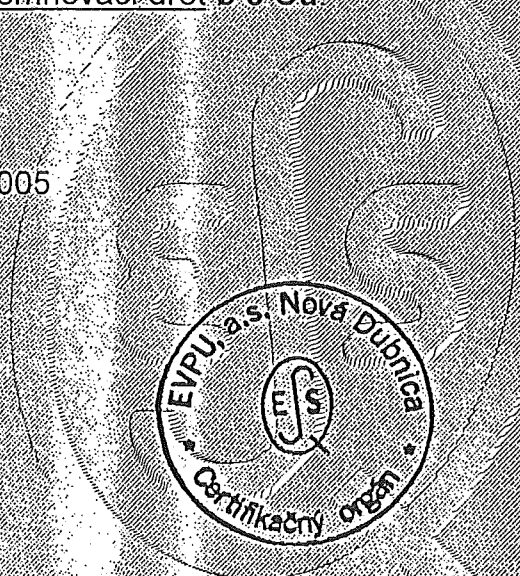
Ing. Dušan Novotný
vedúci CO EVPU a.s.

EVPU a.s. vyhlasuje zhodu vlastnosti vyrobku.

Kontrola rozmerov, kontrola kvality povrchu, kontrola ochrany proti korózii, funkčná skúška, vzdušné vzdialenosti, elektrická bezpečnosť, oteplenie, tepelné starnutie, skratová skúška

Typy: Zvodova tyč JD 10, 15, JZ 10, 15, JP 10, 15, 20, 30, JK 05, držiak DJ 1, 2, 4h, 5h, 4d, 5d, 7hd, 8hd, ochranná strieška OS 01, 02, 04, 07, 08, 09, podpera vedenia PV 01, 01H, 02, 03, 04, 05, 06, 41, 42, PV11, 12, 13, 14, 15, 15BR, 16, 17, 17-1, 17-2, 17-3, 18, 19, PV 21, 22, 23, 24, 25, PV 31, 32, PV 43, 44, svorka SJ 01, 02, SK, DKS 1, 2, 3, SZ, SS, SP 1, SO, SU, SUA, SUB, ST 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, SR 01, 02, 03, uzemňovacia doska ZD 01, 02, uzemňovacia tyč ZT 1, 1.5, 2, 04, 05, 02, ZT-PD, ZPT 1M, 1.5M, 2M, držiak na skrine SIL-25A, 60A, držiak ochranného uholníka Duz, Dud, DOU-KL, DOU-VR, DOU-S, ochranný uholník OU 1.7, 2, uzemňovacia paska 30 x 4, 30 x 3.5, 25 x 3, 25 x 4, svorka SZ pl, SO m, podpera vedenia PV 22 planž, 22 BR, 22 UNIV, uzemňovací drôt ø 8, ø 10, podpera vedenia na keramickú strechu PV 22 ton., spojovacia svorka bez príločky SS bez príločky, horná ochranná strieška OS 01 Cu, spodná ochranná strieška OS 04 Cu, podpera vedenia do muriva a na hmoždinku PV 01 h Cu, podpera vedenia na vrchol krovu PV 15 Cu, podpera vedenia do drevených konštrukcií PV 17 Cu, podpera vedenia na lepenkové a skridlové strechy PV 22 Cu, podpera vedenia na lepenkové a skridlové strechy PV 22 BR Cu, podpera vedenia na ploché strechy PV 23 Cu, podpera vedenia na sklenené svetlíky a oceľové konštrukcie PV 32 Cu, skúšobná svorka SZ Cu, spojovacia svorka SS Cu, pripojovacia svorka pre pripojenie kovových súčiastok SP 1 Cu, pripojovacia svorka pre pripojenie odkvapových rur SO Cu, odbočná spojovacia svorka SR 02 (M8) Cu, uzemňovacia svorka SR 03 Cu, univerzálna svorka SU B Cu, krížová svorka SK Cu, diagonálna krížová svorka DKS 01 Cu, DKS 02 Cu, DKS 03 Cu, ochranný uholník OU 1.7 m Cu, OU 2 m Cu, držiak ochranného uholníka univerzálny s vrutom DOU vr. Cu, podpera vedenia do drevených konštrukcií PV 17 nerez, podpera vedenia na plechové strechy PV 23 nerez, uzemňovací drôt ø 8 Cu.

Nová Dubnica, 25. 11. 2005



Ing. Dušan Novotný
vedúci CO EVPU a.s.

VYHLÁSENIE O ZHODE

Názov organizácie : EleSvit s.r.o.
Adresa : Komárňanská cesta č. 3, 940 37 NOVÉ ZÁMKY
IČO : 36563901
Výrobca : EleSvit s.r.o., Nové Zámky, Slovensko
Výrobok : Svietidlo žiarivkové priemyselné typ 531 31 04
Odvođené typy: 531 18 03, -03 IN, -25 01, -02, -27 01, -02, -28 01,
-31 01, -02, -34 01, -02

Horeuvedený výrobok bol posudzovaný podľa § 12 ods. 3 písm.b) zákona č. 264/1999 Z.
z. a je v zhode s technickými požiadavkami nasledovných vládnych nariadení:

Číslo : 392/1999

Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody
pre elektrické zariadenie, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia

Číslo : 394/1999

Názov : Nariadenie vlády o technických požiadavkách na výrobky z hľadiska
elektromagnetickej kompatibility (EMC)

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledovné technické normy:

Elektrická bezpečnosť : STN EN 60598-1+A1+A12+A13:2000, STN 36 0600:1992

EMC : STN EN 55015+A1:1999, STN EN 61000-3-2:2000
STN EN 61000-3-3:2000

Identifikácia autorizovanej osoby (AO) : SKTC 101

Adresa : EVPÚ, a.s. AO SKTC 101

Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica

IČO : 31562507-40

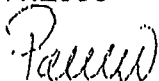
Vyhlasovateľ

Meno : Ing. Štefan Polák

Adresa : Komárňanská cesta č. 3, 940 37 Nové Zámky

Dátum : 17.1.2005

Podpis :



Pečiatka:

EleSvit s.r.o.

Komárňanská cesta 3

940 37 Nové Zámky

IČO: 36 563 901, IČ DPH: SK2021871324

Tel. 035/ 6426 066 Fax 035/ 6426 069

16
Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s.
018 51 Nová Dubnica, Slovenská republika
SKTC - 101

CERTIFIKÁT č. 06189/101/1/2002 z 11. novembra 2002

Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s., Nová Dubnica, autorizovaná osoba SKTC - 101 poverená na posudzovanie zhody rozhodnutím Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 116/2000 zo dňa 20.12.2000 podľa § 11 ods. 10 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v súlade s ustanovením § 12 odsek 1 písmena b) zákona vydáva tento certifikát.

1. Výrobok (typ) : Núdzové osvetlenie SEC
TMTLUX 8W.B, TMTLUX 8W.M
2. Technické údaje: 230V/50Hz 1x8W / trieda II IP44 symbol F
3. KP : 31.50.34
4. Žiadateľ : SEC, s.r.o.
Jakuba Haška, NITRA
5. IČO : 30998808-
6. Výrobca : SEC, s.r.o., Nitra, Slovensko

Týmto certifikátom sa podľa § 12 zákona potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadeniami vlády Slovenskej republiky č. 392/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov, č. 394/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov.

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými nariadeniami vlády Slovenskej republiky č. 392/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov, č. 394/1999 Z. z. zo 16.12.1999 v znení neskorších predpisov sú uvedené v protokole č. 05952/2002 zo dňa 11.11.2002.

Platnosť certifikátu je obmedzená na obdobie od: 11.11.2002
do: 11.11.2005



ES PREHLÁSENIE O ZHODE

a) Výrobca

EleSvit s.r.o., Komárňanská cesta 3, 940 37 Nové Zámky, IČO 36 563 901

týmto prehlasuje

na svoju výlučnú zodpovednosť, že nižšie uvedené zariadenie zodpovedá technickým požiadavkám nariadenia vlády SR a bolo vyrobené v súlade so správnou technickou praxou z hľadiska zásad bezpečnosti platných v štátoch Európskej únie a pri riadnej inštalácii, údržbe a používaní pre určený účel neohrozuje zdravie a bezpečnosť osôb, poprípade domácich zvierat, ktoré výrobok spôsobuje, má prípustnú úroveň v súlade s určeným účelom použitia, a že výrobok má zodpovedajúcu odolnosť voči elektromagnetickému rušeniu, čo umožňuje prevádzku v súlade s určeným účelom.

b) Osoba oprávnená konať menom výrobcu: Ing. Štefan Polák

c) Popis zariadenia:

Výrobok: Prachtésne svietidlá

Určenie: Osvetľovanie prašných a mokrých prevádzok

Základné technické údaje: 230 V, 50 Hz, IP 65, IP 54

Typ: 531 18 03 P EleSvit – 3 x 36 W

531 31 01 – 2 x 36 W

531 31 02 – 2 x 36 W

531 31 04 – 2 x 36 W

531 31 04 EleSvit 2 x 36 W

531 25 01 – 2 x 58 W

531 25 02 – 2 x 58 W

531 31 04 AK/AC/EleSvit – 2 x 36 W

d) Právne predpisy a ich ustanovenia, ktoré výrobok splňuje:

Nariadenie vlády č. 308/2004 Z.z.

Nariadenie vlády č. 394/1999

e) Harmonizované normy použité na posúdenie zhody:

STN EN 36 0600:1992

STN EN 55015+A1:1999

STN EN +60598-1+A1+A12+A13:2000

STN EN 61000-3-2:2000

STN EN 61000-3-3:2000

f) Posledné dvojčíslicie, v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 05

Dátum vystavenia:

Vystavil: Ing. Štefan Polák

Podpis:


EleSvit s.r.o.

Komárňanská cesta 3
940 37 Nové Zámky

IČO: 36 563 901, IČ DPH: SK2021071324
Tel. 035/ 6426 066 Fax 035/ 6426 063

EVPÜ

ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV, a.s.
Autorizovaná osoba CIS 08/1998
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica
Tel.: 00421 827 4403 500 Fax.: 00421 827 4403 502

78

PROTOKOL O PREUKAZNEJ SKÚŠKE

v zmysle ustanovení § 6 ods.1, písm. a), písm. b), písm. c) a § 9 zákona NR SR č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch

č. S08/01/0010/C8.1/SL

Výrobok: Prázdna skriňa plastovej zapúzdrenej rozvodnice Mi, varianty výrobkov: Mi 90100, Mi 90200, Mi 90220, Mi 90300, Mi 90310, Mi 90400, Mi 90410, Mi 90800, Mi 90101, Mi 90201, Mi 90211, Mi 90301, Mi 90311, Mi 90401, Mi 90411, Mi 90801

ČZ/DVK: C8.1 KP: 31.20.40 PCS: 8538

Skúšaný výrobok: Prázdna skriňa Mi 90100, Mi 90101, Mi 90800, Mi 90801

Výrobca: Elektrotechnický závod Hensel, k.s., Bezděkov 1386, 413 01 Roudnice n./L., ČR

Miesto výroby: Gustav Hensel GmbH Co. KG, Gustav-Hensel Strasse 6, D-57368 Lenneštadt, SRN

Týmto protokolom o preukaznej skúške sa potvrdzuje zhoda vlastností:

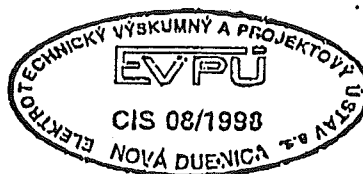
- elektrická bezpečnosť, izolačný odpor, krytie elektrických častí, napäťová pevnosť, funkčnosť výrobku, konštrukcia a vyhotovenie, funkcia aktívnych a pasívnych prvkov bezpečnosti, označovanie (identifikácia) výrobku, horľavosť, odolnosť proti teplu

s týmito právnymi predpismi a technickými špecifikáciami: STN EN 60439-1 +A1 +A11:1998, STN EN 60439-3 +A1:1998, STN EN 60529:1993, zákon č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí v znení neskorších predpisov, NV č. 392/1999 Z. z. k zákonu č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákon č. 90/1998 Z. z. v znení zákona č. 413/2000 Z. z. o stavebných výrobkoch

Údaje o vhodnosti použitia výrobku v stavbe: Prázdne skrine plastovej zapúzdrenej rozvodnice Mi sú určené pre výrobu rozvodníc nízkeho napätia do 1 000 V~ a 1 500 V= pre nástennú montáž do vnútorných a chránených vonkajších priestorov.

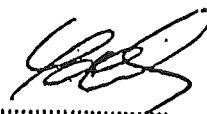

Platnosť preukaznej skúšky do: 28. 05. 2006

Dátum vypracovania: 28. 05. 2001



Vypracoval:

Ing. Bohumil Šolík, odb. technik AO CIS 08/1998
meno, funkcia


.....
podpis

.....
podpis

Oprávnený zástupca AO: Ing. Anton Štáňk, vedúci CO AO CIS 08/1998
meno, funkcia

Príloha: SPRÁVA O PREUKAZNEJ SKÚŠKE

EVPÜ

ELEKTROTECHNICKÝ VÝSKUMNÝ A PROJEKTOVÝ ÚSTAV, a.s.
Autorizovaná osoba CIS 08/1998
Trenčianska 19. 018 51 Nová Dubnica
Tel.: 00421 42 4403 500 Fax.: 00421 42 4403 502

CERTIFIKÁT PREUKÁZANIA ZHODY

č. A10.1/01/0047/1/C/C08 zo dňa 06. 09. 2001

vydaný podľa ustanovenia § 21 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení zákona č. 413/2000 Z. z. pre

výrobok: Vykurovací kábel DEVIFLEX™ DTIP 0.17-1612 Ω/m

ČZ: A10.1

KP: 29.71.26

PCS: 85445

Výrobca: DE-VI A/S, Ulvehavevej 61, DK-7100 Vejle, Dánsko
IČO: 208

Miesto výroby: DE-VI A/S, Ulvehavevej 61, DK-7100 Vejle, Dánsko

Platnosť certifikátu zhody od: 06. 09. 2001

do: 06. 09. 2006

Tento výrobok sa podrobil postupu preukázania zhody podľa ustanovení § 6 ods. 1 písm. d) zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení zákona č. 413/2000 Z. z. Podľa výsledku konania o certifikáciu preukázania zhody autorizovaná osoba týmto certifikátom zhody

preukazuje zhodu vlastností

stavebného výrobku s technickými špecifikáciami, právnymi predpismi a nariadeniami vlády SR č. 392/1999 Z. z. k zákonu č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, uvedenými na rube tohto certifikátu zhody.

Vnútropodniková kontrola uplatňovaná u výrobcu zabezpečuje, že výroba stavebného výrobku je v súlade s technickými špecifikáciami.

Ťídaje o vhodnosti použitia stavebného výrobku v stavbe:

a podlahové a stenové vykurovanie, ochrana vonkajších plôch a odkvapových žľabov pred snehom a ľadom, ochrana vodovodného potrubia pred zamrznutím a temperovanie technologických potrubí na požadovanú teplotu.

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii preukázania zhody č. C08/01/0033/A10.1/CA zo dňa 06. 09. 2001. Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{SK} ^{CIS08}.

Poučenie:

Proti tomuto certifikátu preukázania zhody je výrobca oprávnený podať na Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky žiadosť o preskúmanie postupu a rozhodnutí autorizovanej osoby do 15 dní odo dňa jeho doručenia..

Tento certifikát preukázania zhody možno rozmnožiť len v celku, jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

v Novej Dubnici dňa 06. 09. 2001

reliefná pečiatka
autorizovanej osoby



Ing. Anton Staník
AQ, CIS 08/1998

Autorizovaná osoba CIS 08/1998 vyhlasuje zhodu s týmito technickými špecifikáciami a právnymi predpismi:

STN IEC 60800:2000, STN IEC 60811-1-1:1996, STN IEC 60811-1-2:1996, STN IEC 60811-1-3:1996, STN IEC 60811-1-4:1996, STN IEC 60811-2-1:1996, STN IEC 60811-3-1:1996, STN IEC 60811-3-2:1996, zákon č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí v znení neskorších predpisov, zákon č. 90/1998 Z. z. v znení zákona č. 413/2000 Z. z. o stavebných výrobkoch

v týchto vlastnostiach: elektrická bezpečnosť, izolačný odpor, napäťová pevnosť, konštrukcia a vyhotovenie, označovanie (identifikácia) výrobku.

v Novej Dubnici dňa 06. 09. 2001

Ing. Anton Staník
AO CIS 08/1998

obyčajná pečiatka
autorizovanej osoby

Autorizovaná osoba CIS 08/1998 potvrdzuje právoplatnosť tohoto dokladu. Výrobca ~~využil~~ -
nevyužil lehotu stanovenú zákonom uvedenú v poučení tohoto dokladu.

V Novej Dubnici dňa 06. 09. 2001

Ing. Anton Staník
AO CIS 08/1998

obyčajná pečiatka
autorizovanej osoby

VYHLÁSENIE VÝROBCU O PREUKÁZANÍ ZHODY

v zmysle § 6 ods. 1 písm. c) a § 25 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov

č. 4501C/02/0199/V/S08

Výrobca : GROUPE ATLANTIC, 58 avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg la reine, FRANCÚZSKO

Miesto výroby : ATLANTIC, 44, Bd des Etats-Units, La Roche-sur-Yon Cédex, Francúzsko

Výrobok : Elektrický konvektor ATLANTIC

Varianty výrobku:
F17 - 500, 750, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000, 2500W
F117 - 500, 750, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000, 2500W
F18 - 500, 750, 1000, 1250, 1500, 1750, 2000W

Technický popis : ATLANTIC je elektrický konvektor (krytie IP 24, trieda II.), ktorý je možné inštalovať do bytov, rodinných domov, kancelárií, sociálnych zariadení stavieb, reštaurácií, skladových priestorov.

ČZ : 4501C KP : 29.71.26 PCS : 851 62 950

Stavebný výrobok bol podrobený postupu preukazovania zhody podľa § 6 ods. 1 písm. c zákona č. 90/1998 Z.z. v znení neskorších predpisov, Nariadenie vlády č. 329/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia, Nariadenie vlády č. 394/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na výrobky z hľadiska elektromagnetickej kompatibility, pri ktorom sa použili tieto podklady:

Protokol o preukaznej skúške č. S08/02/0036/4501C/SL s platnosťou do: **12. 12. 2007**,
ktorý vydal Elektrotechnický výskumný a projektový ústav, a.s. Nová Dubnica ako AO reg. č. CIS 08/1998

Správa o výsledku (počiatočnej) inšpekcie č. N° QUAL/1995/3994a s platnosťou do: **21. 06. 2004**,
ktorú vydal AFAQ, 116, AVENUE ARISTIDE BRIAND - BP 40/F-92224, BAGNEUX CEDEX Francúzsko

Údaje o vhodnosti použitia stavebného výrobku v stavbe: na vykurovanie miestností v občianskej a bytovej výstavbe.

Výrobca v zmysle ustanovení zákona č. 90/1998 Z. z o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov vyhlasuje, že

výrobok je v zhode

s technickými špecifikáciami a právnymi predpismi uvedenými na rube tohto vyhlásenia o zhode. Výrobca označí výrobok značkou zhody C_{SK}^{S08} .

Zodpovednosť za to, ak stavebný výrobok nemá vlastností overené preukazovaním zhody, znáša výrobca.

V Bourg la reine, dňa 20. 1. 2003

ATLANTIC INTERNATIONAL

SAS au capital de 51 000 €

N° RCS : Orléans 390 284 693

Siège Social : 17, rue Croix Fauchet

45140 Saint Jean de la Ruelle

Service Commercial : 58, avenue du Général Leclerc

92340 Bourg la Reine

Tél : 01 46 83 60 00

Pascal Mongermont, product manager
GROUPE ATLANTIC, Bourg la reine

008778

VYHLÁSENIA VÝROBCU O PREUKÁZANÍ ZHODY

Výrobca vyhlasuje zhodu s týmito technickými špecifikáciami a právnymi predpismi:

STN EN 60335-1 + A2 + A5 + A6 + A51 + A52 + A53 + A54 + A55 + A56:2001, STN EN 60335-2-30:2000 + A1:2001, STN EN 55014-1:2001, STN EN 55014-2:2002, STN EN 61000-3-2:2000 + A1 + A2:2001, STN EN 61000-3-3:2000, STN EN 60529:1993 + A1:2002, Nariadenie vlády č. 329/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia, Nariadenie vlády č. 394/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na výrobky z hľadiska elektromagnetickej kompatibility, Zákon č. 436/2001 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, Vyhláška č. 520/2001 Z. z., ktorou sa určujú skupiny stavebných výrobkov a podrobnosti o posudzovaní zhody.

v týchto vlastnostiach :

- rozmery, povrchové cesty a vzdušné vzdialenosti, elektrická bezpečnosť, príkon, krytie elektrických častí, elektromagnetická kompatibilita (EMC), napäťová pevnosť, unikajúci prúd, funkčnosť výrobku, konštrukcia a vyhotovenie, odolnosť proti korózii, označovanie (identifikácia výrobku), odolnosť proti nárazu, odolnosť proti vysokým teplotám, odolnosť za tepla, odolnosť proti vlhkosti.

V Bourg la reine, dňa 20. 1.2003

.....
Pascal Mongermont, product manager
GROUPE ATLANTIC, Bourg la reine

ATLANTIC INTERNATIONAL

SAS au capital de 61 000 €

N° RCS : Orléans 390 284 993

Siège Social : 17, rue Croix Fauchet

45140 Saint Jean de la Ruelle

Service Commercial : 58, avenue du Général Leclerc

92340 Bourg la Reine

Tél. : 01 46 83 60 00