

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

### Nr 18/03/2013

Dostawca:

**EMITER Sp. zo.o**  
**ul. Porcelanowa 27**  
**40-241 Katowice**  
**Polska**

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że poniższe wyroby spełniają wymagania dyrektywy niskonapięciowej 2006/95/WE .

Nazwa wyrobu:

**SYSTEM LISTEW INSTALACYJNYCH Z PCW**  
**NIE ROZPRZESTRZENIAJĄCYCH PŁOMIENIA , OTWIERANYCH ,**  
**WRAZ Z OSPRZĘTEM**

Odmiany wyrobu:

Minikanaly elektroinstalacyjne i samoprzylepne: (LS15x10, LS12x12, LS20x12, LS25x12, LS17x15, LS20x18, LS25x18, LS35x18, LS35x18/P (z przegrodą))

Kanaly elektroinstalacyjne: (LS50x18, LS50x18/P (z przegrodą), LS60x18/2P (z 2 przegrodami), LS40x25, LS35x30, LS50X30/P (z przegrodą), LS40x40, LS60x40, LS60x40/P (z przegrodą))

Kanaly do szybkiego montażu i podparapetowe: (KS90x40, KS90x40/P (z przegrodą), KS90x60, KP90x40, KP90x60, KP110x60, KP130x60, KP150x60)

Kanał przypodłogowy LP80X25/2P

Kanaly napodłogowe LN35X10/P, LN50X15/2P

E 20x12 K/PU - Łącznik kanału z puszką natynkową i osprzętową do kanału LS 20X12

E 20x12 NP- Narożnik płaski do kanału LS 20x12

E 20x12 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 20x12

E 20x12 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 20x12

E 20x12 T- Trójnik do kanału LS 20x12

E 20x12 Z- Zakończenie do kanału LS 20X12

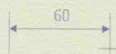
E 25x12 NP- Narożnik płaski do kanału LS 25x12

E 25x12 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 25x12

E 25x12 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 25x12

E 25x12 T- Trójnik do kanału LS 25x12

E 25x12 Z - Zakończenie do kanału LS 25X12



E 20x18 K/PU - Łącznik kanału z puszką natynkową i osprzętowa do kanału LS 20X18  
 E 20x18 NP- Narożnik płaski do kanału LS 20x18  
 E 20x18 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 20x18  
 E 20x18 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 20x18  
 E 20x18 T- Trójkąt do kanału LS 20x18  
 E 20x18 Z - Zakończenie do kanału LS 20X18

E 25x18 K/PU - Łącznik kanału z puszką natynkową i osprzętowa do kanału LS 25x18  
 E 25x18 NP- Narożnik płaski do kanału LS 25x18  
 E 25x18 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 25x18  
 E 25x18 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 25x18  
 E 25x18 T- Trójkąt do kanału LS 25x18  
 E 25x18 Z - Zakończenie do kanału LS 25X18

E 35x18 NP- Narożnik płaski do kanału LS 35x18  
 E 35x18 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 35x18  
 E 35x18 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 35x18  
 E 35x18 T- Trójkąt do kanału LS 35x18  
 E 35x18 Z - Zakończenie do kanału LS 35X18

E 50x18 NP- Narożnik płaski do kanału LS 50x18  
 E 50x18 NZ- Narożnik zewnętrzny do kanału LS 50x18  
 E 50x18 NW- Narożnik wewnętrzny do kanału LS 50x18  
 E 50x18 T- Trójkąt do kanału LS 50x18  
 E 50x18 Z - Zakończenie do kanału LS 50X18

80X25LP- Łącznik prosty kanału przypodłogowego PCW  
 80X25NZ- Narożnik zewnętrzny kanału przypodłogowego PCW  
 80X25NW- Narożnik wewnętrzny kanału przypodłogowego PCW  
 80X25ZL- Zakończenie lewe kanału przypodłogowego PCW  
 80X25ZP- Zakończenie ~~prawe~~ kanału przypodłogowego PCW  
 80X25/20X18T- Trójkąt redukcyjny kanału przypodłogowego do LS 20x18 PCW  
 80X25PN- Puszka szara pojedyncza zewnętrzna do montażu osprzętu kanału przypodłogowego

**WDK90X60NP**- Narożnik płaski  
**WDK90X60NZ**- Narożnik zewnętrzny  
**WDK90X60NW**- Narożnik wewnętrzny  
**WDK90X60T**- Trójkąt

**WDK110X60NP**- Narożnik płaski  
**WDK110X60NZ**- Narożnik zewnętrzny  
**WDK110X60NW**- Narożnik wewnętrzny  
**WDK110X60T**- Trójkąt

**WDK130X60NP**- Narożnik płaski  
**WDK130X60NZ**- Narożnik zewnętrzny  
**WDK130X60NW**- Narożnik wewnętrzny  
**WDK130X60T**- Trójkąt

**WDK150X60NP**- Narożnik płaski  
**WDK150X60NZ**- Narożnik zewnętrzny  
**WDK150X60NW**- Narożnik wewnętrzny  
**WDK150X60T**- Trójkąt

**E 60x40Z** - Zakończenie do kanału LS 60x40  
**E 90x40 Z** - Zakończenie do kanału KP/KS 90X40  
**E 90x60 Z** - Zakończenie do kanału KP/KS 90X60  
**E 110x60 Z** - Zakończenie do kanału KP 110X60  
**E 130x60 Z** - Zakończenie do kanału KP 130X60  
**IB 150x60 Z** - Zakończenie do kanału KP 130X60

**E 90 LP**- Łącznik prosty pokrywy do kanału KS 90X40, KS90x60  
**E 90LPK**- Łącznik prosty pokrywy do kanału KP i KS90x60, 90x40



RAMK-4/M- Ramka maskująca czteromodułowa z uchwytem do montażu osprzętu w kanałach serii KP  
 RAMK-6/M- Ramka maskująca sześciomodułowa z uchwytem do montażu osprzętu w kanałach serii KP  
 FU/FA-644-1SP - Adapter jednomodułowy 22,5x45mm do montażu gniazd RJ45 i RJ 12  
 FU/FA-644-2SP - Adapter dwumodułowy 45x45mm do montażu gniazd RJ45 i RJ 12  
 FU/FA-644-3MP - Zaslepka jednomodułowa 22,5x45mm  
 DC/5046- Ramka do adapterów 22,5x45mm  
 DC/5047- Ramka do adapterów 45x45mm  
 DC/3020BS-04-BK - Zaslepka do panelu modularnego DCN/3012KNL-BLCAT6A-P  
 FU/FA-2435-DIN-2M - Adapter na szynę DIN do gniazd 22,5x45 2M (45x45) komputerowych i zasilających  
 FU/FA-644-11AMP - Adapter dwumodułowy kątowy do złączy RJ45, RJ12

DCE/SMBIBADIW4- Obudowa natynkowa modułowa keystone – uniwersalna, modułowa

KED80/B- Puszka pojedyncza do kanałów KP90x60, KP110x60 do montażu osprzętu elektroinstalacyjnego (montaż na brzegu kanału)  
 KD35/50/SIMP1 - Puszka pojedyncza do kanałów serii KP do montażu osprzętu elektroinstalacyjnego (montaż na podstawie kanału)  
 KD2/50/SIMP2 – Puszka podwójna do kanału serii KP do montażu osprzętu elektroinstalacyjnego (montaż na podstawie kanału)

#### Do oceny zgodności zastosowano normy:

PN-EN 50085-1 Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych. Część pierwsza  
 Wymagania ogólne.

PN-EN 50085-2 Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych - Część 2-1 systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych przeznaczonych do montażu na ścianach i sufitach.

Dwie ostatnie cyfry roku: 13

**EMITER**  
 40-241 Katowice, ul. Porcelanowa 27  
 NIP 644-29-26-039

*[Podpis]*  
 Prezes Zarządu

Katowice 18.03.2013

Prezes Zarządu