

## **Karta katalogowa**

**Puszka białowa srebrna, prosta, 10-modułowa do montażu osprzętu 22,5x45 (45x45);  
kod: EM/FLB-HTD-17210**

### **Opis i charakterystyka techniczna produktu:**

Puszka białowa z ramką do instalacji osprzętu w standardzie 45x45 (gniazda elektryczne, teletechniczne, itp.). Pojemność puszki 10 modułów 22,5x45 (5 modułów 45x45). Puszka wykonana z aluminium w kolorze srebrnym. Umożliwia przygotowanie estetycznego punktu abonenckiego teletechnicznego wraz z siecią elektryczną. W zestawie 4 zaślepki aluminiowe 22,5x45mm.



### **Oznaczenia:**

Puszka białowa srebrna, prosta, 10-modułowa do montażu osprzętu 22,5x45 (45x45); kod: EM/FLB-HTD-17210

### **Produkty kompatybilne z puszką:**

#### **gniazda zasilające:**

- E/GM      Gniazdo modułowe 230V z uziemieniem 1-krotne std 45x45, białe
- E/GMBZ    Gniazdo modułowe 230V z uziemieniem 1-krotne std 45x45, z blokadą i zwalniczem, czerwone
- E/BGN      Gniazdo 230V z uziemieniem bezśrubowe 1-krotne std 45x45, białe
- E/BGNBZ    Gniazdo 230V z uziemieniem bezśrubowe 1-krotne std 45x45, z blokadą i zwalniczem, czerwone
- EM/ZXJYUSB17EAC    Zasilacz 45x45 2xUSB 4.2A/5V gniazdo USB-A/USB-C

#### **adaptery (do montażu gniazd typu keystone):**

- DC/FA-644-1SP      Adapter jednomodułowy prosty 22,5x45mm dla 1xRJ45 lub 1xRJ 12
- DC/FA-644-2SP      Adapter dwumodułowy prosty 45x45mm dla 1xRJ45 lub 1xRJ 12
- DC/FA-644-3MP      Zaślepka jednomodułowa 22,5x45mm
- FU/FA-644-9MP      Adapter 45x45 1xRJ45,12, biały
- FU/FA-644-8MP      Adapter 45x45 2xRJ45,12, biały
- FU/FA-644-5MP      Adapter 45x45 na 1 adapter SC duplex

#### **gniazda:**

- DCN/TS-868K-8-C5E    Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e z adapterem 1-modułowe, białe, niskie
- DCN/TS-868K-8-C6    Gniazdo UTP RJ 45 kat. 6 z adapterem 1-modułowe, białe, niskie
- EM/PFK                Gniazdo RTV końcowe 45x45 (gn.antenowe męskie/gn.antenowe żeńskie)
- EM/PFP                Gniazdo RTV przelotowe 45x45 (gn.antenowe męskie/gn.antenowe żeńskie)

## **Karta katalogowa**

---

EM/PVK	Gniazdo RTV -SAT końcowe 45x45 (gn.antenowe męskie/gn.antenowe żeńskie/gn. typu F żeńskie)
EM/P2VK	Gniazdo RTV-SAT podwójne końcowe 45x45 (gn.antenowe męskie/gn.antenowe żeńskie/ 2 x gn. typu F żeńskie)

### **gniazda specjalne w adapterze:**

FU/FA-2420-VGA	Gniazdo VGA 22,5x45mm
FU/FA-2420-VGA-16	Gniazdo VGA 22,5x45mm 15+1pin
FU/FA-2420-3RCA-AV	Gniazdo AUDIO VIDEO 22,5x45mm
FU/FA-2420-BNC	Gniazdo BNC (F/F) 22,5x45mm
FU/FA-2420-RF	Gniazdo F (F/F) 22,5x45mm
FU/FA-2420-SP	Gniazdo SP (głośnikowe) 22,5x45mm
FU/FA-2420-PHJ	Gniazdo jack 3,5mm 22,5x45mm

### **zaślepki:**

EM/TAK01	Zaślepka aluminiowa 22,5x45mm srebrna
EM/TAK02	Zaślepka aluminiowa 45x45mm srebrna
EM/TAK03	Zaślepka aluminiowa 67,5x45mm srebrna
EM/TAK04	Zaślepka aluminiowa 90x45mm srebrna
EM/TAK23	Zaślepka aluminiowa 517,5x45mm srebrna
EM/TPK01	Zaślepka plastikowa 22,5x45mm czarna
EM/TPK02	Zaślepka plastikowa 45x45mm czarna
EM/TPK04	Zaślepka plastikowa 90x45mm czarna
EM/TPK06	Zaślepka plastikowa 135x45mm czarna

Uwaga: ze względu na różną głębokość gniazd oraz różne sposoby doprowadzenia i podłączenia przewodów, niektóre gniazda w adapterach mogą nie być kompatybilne; ze względu na możliwość wystąpienia różnych kombinacji zaleca się przed instalacją sprawdzenie lub kontakt z działem technicznym.

### **Sposób montażu:**

#### **w blacie:**

wyciąć otwór w blacie; wprowadzić do puszkę przewody z odpowiednim zapasem do podłączenia; umieścić puszkę w blacie, zamontować uchwyty montażowe i dokręcić

## ***Karta katalogowa***

---

### **Parametry techniczne:**

Mechaniczne:

wykonanie: aluminium

kolor: srebrny

wymiary zewn. (szer x dł x gł): 252 x 70 x 52mm

wymiary otworu do montażu (szer x dł): 232 x 55 mm

masa: 225g

### **Uwaga:**

Produkt przeznaczony do blatów niepalnych i pustych (typ H). Produkt przeznaczony do montażu w miejscach, w których zostanie wykorzystana jego funkcjonalność i zastosowanie. Odpowiednia funkcjonalność, wynikająca z cech produktu, powinna zostać przewidziana przez projektanta na etapie projektu.

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.