

**Puszka białowa mini biała wraz z ramką 3-modułowa do montażu osprzętu 22,5x45 (45x45)**

**Kod: EM/FLB-HTD-SPU5RW-DP**

**Opis i charakterystyka techniczna produktu:**

Puszka białowa z ramką do instalacji osprzętu w standardzie 45x45 (gniazda elektryczne, teletechniczne i in.) . Pojemność puszki 3 moduły 22,5x45 (1 moduł 45x45 + 1 moduł 22,5x45 ). Pokrywa wykończona żywicą w kolorze białym. Wyposażona w kostkę przyłączeniową i komplet przewodów do podłączenia gniazda elektrycznego. Umożliwia przygotowanie estetycznego punktu abonenckiego teletechnicznego wraz z siecią elektryczną.

Wyposażona w mechanizm łagodnego otwierania pokrywy (soft), należy do grupy ekskluzywnych produktów, charakteryzujących się wyszukaniem wzornictwem. Posiada podwyższony stopień ochrony IP44.



**Sposób montażu:**

**w blacie:**

wyciąć otwór w blacie; wyciąć lub wybić otwory w puszcze na wprowadzenie przewodów; wprowadzić przewody z odpowiednim zapasem do podłączenia; umieszczając puszkę od spodu blatu, przykręcić ramkę z pokrywą od góry zwracając szczególną uwagę na prawidłowe ułożenie uszczelki zapewniającej ochronę IP44.

Uwaga: stopień ochrony IP44 zapewniony przy stosowaniu ramki na gładkiej powierzchni blatu, zapewniającej prawidłowe przyleganie uszczelki znajdującej się od spodu ramki. Dodatkowa uszczelka zapewnia stopień ochrony dla zamkniętej pokrywy. W przeciwnym razie stopień ochrony wynosi IP40.

**Oznaczenia:**

Puszka białowa mini wraz z ramką 3-modułowa do montażu osprzętu 22,5x45 (45x45); kod: EM/FLB-HTD-SPU5RW-DP

**Produkty kompatybilne z puszką:**

**gniazda:**

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



## **Karta katalogowa**

### **adaptery:**

DC/FA-644-1SP	adapter 1-modułowy
DC/FA-644-2SP	adapter 2-modułowy

Uwaga: gniazda w adapterach, które wystają poza płaszczyznę czołową adaptera są niekompatybilne (w szczególności gniazda wystające ponad 5 mm). 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 dz.technicznym.

### **Parametry techniczne:**

#### **Mechaniczne:**

#### **Puszka montażowa:**

wykonanie: stal

kolor - srebrny

wymiary (szer. x wys. x gł.): 100x100x55 mm

masa 0,3 kg

#### **Ramka:**

wykonanie: pokrywa z żywicy

kolor - biały

wymiary (szer. x wys. x gł.): 123x120x61 mm

masa 0,5 kg

#### **Wymiary otworów:**

przy montażu w blacie (dla ramki i puszki) (szer. x wys.): 101x98 mm

Minimalna grubość blatu (przy montażu z puszką montażową): 6-7 mm

#### **Stopień ochrony:**

dla puszek z zamkniętą pokrywą i przy prawidłowym montażu: IP44

dla puszek z otwartą pokrywą lub przy nierównej powierzchni blatu: IP40

Produkt przeznaczony do blatów niepalnych i pustych (typ H). Produkt przeznaczony do montażu w miejscach, w których zostanie wykorzystana jego funkcjonalność i zastosowanie. W zależności od typu oraz ilości kabli i przewodów przyłączeniowych wpinanych do montowanych w puszcze gniazd pokrywa może, ale nie musi się domykać w pełni. 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



***Karta katalogowa***

---

zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.