

Linia Metal osprzętu elektroinstalacyjnego łączy nowoczesne technologie oraz unikalne wzornictwo. Wykonane z metalu fronty są gwarancją jakości i solidności



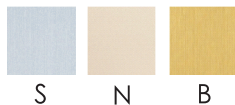
Kod wyrobu: METG1P.2...-D

Dostępne kolory frontów:

...**S**- Stal szlifowana

...**N**- Satyna

...**B**- Mosiądz szlifowany



szary

brąz

Dostępne w dwóch wariantach kolorystycznych kołnierza zewnętrznego.

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V

Seria	METAL
Model:	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem-bolec uziemiający
Typ produktu	2xmodu+ metalowy front
Napięcie znamionowe:	250 V
Prąd znamionowy	16A
Zakres częstotliwości	50-60Hz
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe/przekrój przewodów do 2,5mm ²
Sposób mocowania	pazurki / wkręty
Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy
Ilość gniazd	2
Materiał:	tworzywo sztuczne + metal
Klasa ETIM	EC000125 gniazdo
Wymiary	158mm x 86mm x 41mm
Głębokość wbudowania	30mm
Zalecana puszka instalacyjna (wymiary)	2x PLM-60-61 (Ø 60mm, głębokość 61mm)
Stopień ochrony IP	IP20
Podświetlenie	brak
Nadruk/Piktogram	brak
Pokrywa gniazda:	plakietka centralna- kołnierz zewnętrzny (materiał PA66 lub PC)
Kłapka uchylna	brak
Przesłony otworów prądowych	tak
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania
Jednostka	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Jednostka miary	szt.
Typ opak. jedn.	-
Wys. opak. jedn.	-
Szer. opak. jedn.	-
Dł. opak. jedn.	-
Waga jedn.	225g
Typ opak. zbiorczego	-
Wys. opak. zbiorczego	-
Szer. opak. zbiorczego	-
Dł. opak. zbiorczego	-

Właściwości:

- Gniazda CEE 7/5 z symetrycznymi złączami AC.
- Wyśrodkowany bolec uziemiający zapewnia, że uziemienie zostanie włączone przed nawiązaniem kontaktu pod napięciem.
- Akceptuje wtyczki CEE 7/6, 7/7 i 7/17 oraz wtyczki Europlug.
- Elegancki, niskoprofilowy front, grubość 4mm.

Przeznaczenie: tylko do użytku domowego
 Zgodność z normami bezpieczeństwa: IEC 60884-1