

Linia METAL Modern Loft osprzętu elektroinstalacyjnego łączy nowoczesne technologie oraz unikalne wzornictwo. Fronty wykonane z metalu są gwarancją jakości i solidności.



MODUŁ+METALOWY FRONT	
KOLOR	STAL SZLIFOWANA
KOD	C-G1PS-G-DD
EAN	5903754568763



Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przestonami torów prądowych 16A 250V

Seria	METAL MODERN LOFT
Model:	gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem (bolec uziemiający)
Typ produktu	komplet(moduł + metalowy front)
Napięcie znamionowe:	250 V
Prąd znamionowy	16A
Zakres częstotliwości	50-60Hz
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe
Sposób mocowania	wkręty
Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy
Liczba modułów	1
Materiał:	tworzywo sztuczne+ metal
Klasa ETIM	EC000125 gniazdo
Wysokość produktu	86mm
Szerokość produktu	86mm
Głębokość produktu	40mm
Głębokość wbudowania	30mm
Puszka instalacyjna (zalecana)*	PLM-70X70X47 (wymiary 70mm x 70mm x 47mm)
Stopień ochrony IP	IP20
Podświetlenie	brak
Nadruk/Piktogram	brak
Kłapka uchylna	brak
Przestony torów prądowych (system Child protect)	tak
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania
Jednostka	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 sztuk
Typ opakowania jednostkowego	blister
Wymiary opakowania jednostkowego	-
Waga jednostkowa	-
Typ opakowania zbiorczego	karton
Wymiary opakowania zbiorczego	-

* Do prawidłowego montażu, wymagana puszka instalacyjna w wersji angielskiej PLM-70X70X47 lub PLM-70X70X35.

Właściwości:

- Gniazdo 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, 7/17 oraz wtyczki Europlug.
- Elegancki zaokrąglony front, grubość 8mm.

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