

Karta charakterystyki technicznej

Szyna wyrównawcza do montażu podtynkowego typu 1809

Nr kat. 5015065



- Zamontowana szyna wyrównawcza potencjałów 1809 (bez pokrywy) w obudowie podtynkowej
- Obudowa podtynkowa z przetłoczeniem do przewodów

Możliwości przyłączenia:

- 7 x przewód do 25 mm²
- 1 x przewód okrągły Rd 8-10
- 1 x płaskownik do FL 30 lub przewód okrągły Rd 8-10

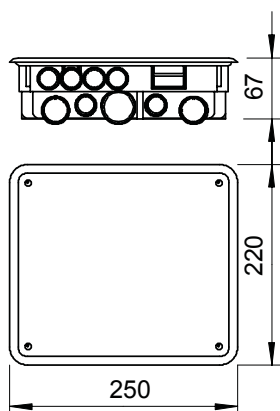


CuZn 37 mosiądz

Dane podstawowe

Nr kat.	5015065
Typ	1809 UP
Oznaczenie 1	Szyna wyrównawcza potencjału
Oznaczenie 2	do obszaru zewnętrznego
Wymiar	50x5mm
Materiał	Mosiądz
Materiał skrót	CuZn
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	1 szt.
Waga	74,50 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	250,00 mm
Szerokość	220,00 mm
Wysokość	67,00 mm
Możliwość przyłączenia 1	7 x przewody do 25 mm ²
Możliwość przyłączenia 2	1 x przewód okrągły Rd 8 - 10
Możliwość przyłączenia 3	1 x płaskownik do FL30 lub przewód okrągły Rd 8 - 10
Całkowita liczba połączeń przewodów okrągłych	1
Liczba połączeń przewodów okrągłych 8 mm	0
Liczba połączeń przewodów okrągłych 10 mm	0
Liczba połączeń przewodów okrągłych 8-10 mm	1
Liczba połączeń przewodów płaskich do 30 mm	1
Liczba połączeń przewodów płaskich do 40 mm	0
Liczba połączeń przewodów do 6 mm ² sztywnych	0
Liczba połączeń przewodów do 16 mm ² sztywnych	0

Karta charakterystyki technicznej

Szyna wyrównawcza do montażu podtynkowego typu
1809

Nr kat. 5015065



Dane techniczne

Liczba połączeń przewodów do 25 mm ² sztywnych	7
Liczba połączeń przewodów do 95 mm ² sztywnych	0
Wykonanie	w obudowie
Model	Budowa stała
Izolator	<input checked="" type="checkbox"/>
Materiał zacisku	stal
Powierzchnia zacisku	cynkowane galwanicznie
Materiał szyny stykowej	mosiądz
Powierzchnia listwy kontaktowej	niklowane