

Karta charakterystyki technicznej

Szyna wyrównawcza do małych instalacji

Numery katalogowe: 5015502



- Pokrywa z polistyrenu, szara
- Pokrywa może być zaplombowana/oznaczona
- Płyta podstawy wykonana ze stali, ocynkowana
- Listwa stykowa i śruby wykonane z mosiądzu, niklowane

Opcje połączenia:

- 3 przewody linkowe do 6 mm²
- 2 przewody linkowe do 16 mm²



mosiądz

Dane podstawowe

Numery katalogowe	5015502
Typ	1809 BG
Oznaczenie 1	Szyna wyrównawcza potencjału
Oznaczenie 2	do małych instalacji
Wytwórca	OBO
Wymiar	72x45mm
Kolor	szary
Materiał	Mosiądz
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	9 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,3406 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

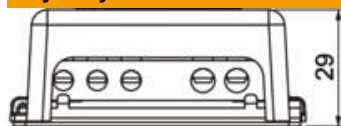
Karta charakterystyki technicznej

Szyna wyrównawcza do małych instalacji

Numery katalogowe: 5015502



Wymiary



Długość	72 mm
Szerokość	43,5 mm
Wysokość	29 mm



Dane techniczne

Liczba połączeń przewodów płaskich do 30 mm	0
Liczba połączeń przewodów płaskich do 40 mm	0
Liczba połączeń przewodów do 16 mm ² sztywnych	2
Liczba połączeń przewodów do 25 mm ² sztywnych	0
Liczba połączeń przewodów do 6 mm ² sztywnych	3
Liczba połączeń przewodów do 95 mm ² sztywnych	0
Liczba połączeń przewodów okrągłych 10 mm	0
Liczba połączeń przewodów okrągłych 8 mm	0
Liczba połączeń przewodów okrągłych 8-10 mm	0
Całkowita liczba połączeń przewodów okrągłych	0
Wykonanie	z warstwą zewnętrzną
Model	Budowa stała
Izolator	brak
Powierzchnia zacisku	niklowane
Powierzchnia listwy kontaktowej	niklowane
Materiał zacisku	Mosiądz
Materiał szyny stykowej	Mosiądz