

PRODUCT-DETAILS

# ZXM2238

## ZXM2238 Cu-Busbar 30x5mm 3PW V1, A1



### Ogólne informacje

Extended Product Type	ZXM2238
ID Produktu	2CPX042686R9999
Numer EAN	4011617426868
Opis katalogowy	ZXM2238 Cu-Busbar 30x5mm 3PW V1, A1
Opis	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 3 = 638 mm, rated current maximum 440 A

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617426868
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001

### Wymiary

Szerokość produktu netto	638 mm
Wysokość produktu netto	30 mm
Długość produktu netto	643 mm
Głębokość produktu netto	5 mm

Waga produktu netto	0.97 kg
---------------------	---------

---

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	30.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	10.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	643.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.036 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617426868

---

### Dodatkowe informacje

Typ obudowy	copper busbar
Field Width	3
Liczba biegunów	1
Typ produktu	ZXM
Nazwa produktu	ZXM2238 Cu-Busbar 30x5mm 3PW V1, A1
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	440 A
Standardy	DIN 43673-1
Surface Finishing	Untreated

---

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC000186C0201

---

### Klasyfikacje

ETIM 4	EC001900 - Busbar system for distribution boards
ETIM 5	EC001900 - Busbar system for distribution boards
ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Sub Distribution Boards

