

## PARALLELVORBINDER CU, 240MM<sup>2</sup>

### Artikelnummer: 183206

Parallelverbinders Cu, normale uitvoering Technische gegevens - Materiaal: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oppervlak: galvanisch vertind, andere oppervlakken op aanvraag - Ook geschikt voor fijnaderige geleiders IEC 228 - Getemperd op koperhardheid F 20 240 mm<sup>2</sup>

Lengte (mm)	31 mm
Breedte (mm)	29 mm
Hoogte (mm)	29 mm
Gewicht (kg)	0,05525 kg



Kenmerk	Waarde
Bescherming van het oppervlak	vernickelt
Materiaal	Kupfer
Uitvoering	Normalausführung
Type aansluiting	Parallelverbinder
Geschikt voor massieve geleiders	Ja
Geschikt voor geslagen geleiders	Ja
Geschikt voor fijnaderige geleiders	Ja
Mouwvorm	kurz
Isolatie	sonstige
Nominale doorsnede	240 mm <sup>2</sup> - 240 mm <sup>2</sup>
Voor treksterkteverbindingen	Nee
Geschikt voor ronde geleiders	Ja
Geschikt voor hoge temperaturen (tot 650 °C)	Nee
Geschikt voor platte geleiders	Nee
Geschikt voor geëmailleerde draad	Nee
Oliestop/centreerstang	Nee
Spanning serie	bis 230/380 V
Aantal filialen	2
Nominale stroom	- A

GTIN: 4021103832066

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de