



Cimco - 183206



Parallelverbinder Cu, 240mm²

Parallel-connectors 240, 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 mm²

Artikelcode	183206
GTIN	4021103832066
ETIM	EC001059 - Connector voor inpersbare koperen geleiders
Merk	Cimco

Aantal aftakkingen	2
AWG-bereik (maximum)	500
AWG-bereik (minimum)	500
Geschikt voor fijndradige geleiders	Ja



Geschikt voor hoge temperaturen (tot 650 °C)	Nee
Geschikt voor lakdraad	Nee
Geschikt voor massieve geleider	Ja
Geschikt voor meerdraads geleider	Ja
Geschikt voor ronde geleider	Ja
Geschikt voor vlakke geleider	Nee
Hulsvorm	Kort
Isolatie	Overig
Materiaal	Koper
Nominale doorsnede (maximum) (mm ²)	240
Nominale doorsnede (minimum) (mm ²)	240
Oliestop/tussenstuk	Nee
Oppervlaktebescherming	Vernikkeld
Spanningsreeks	Tot 230/400 V
Uitvoering	Normale uitvoering
Verbindingswijze	Parallelconnector
Voor trekvaste verbindingen	Nee