

GEÏSOLEERDE KABELSCHOEN, RINGTONG CU, 0,1 - 0,4MM² M2, GEEL

Artikelnummer: 180008

Geïsoleerde knelkabelschoenen, ringvormig Cu, geïsoleerd, DIN 46237 van 0,5 - 6 mm² Technische gegevens - Materiaal: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oppervlak: galvanisch vertind - Voor trekontlaste verbindingen - Isolatie PA (polyamide, nylon), halogeenvrij - Temperatuurbestendigheid 60 °C tot +105 °C - Easy Entry voor het snel en eenvoudig invoeren van de geleider 0,1 - 0,4 mm² M2 geel



Lengte (mm)	160 mm
Breedte (mm)	100 mm
Hoogte (mm)	5 mm
Gewicht (kg)	0,00028 kg

Kenmerk	Waarde
Maat aansluitschroefdraad (metrisch)	2
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	- mm
AWG-bereik	21 - 27
Geschikt voor massieve geleiders	Nee
Geschikt voor geslagen geleiders	Ja
Geschikt voor fijnaderige geleiders	Ja
Komt overeen met DIN	Ja
Mouwvorm	kurz
Flensvorm	Ringform
Isolatie	Polyamid (PA)
Nominale doorsnede	0.1 mm ² - 0.4 mm ²
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
Kleur van de isolatie	gelb
Maximale stroom (I _{max})	- A

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

Lengte flens	- mm
Penbreedte (kabelschoen met platte pen)	- mm
Pin diameter (pin kabelschoen)	- mm

GTIN: 4021103800089

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