

# Scheda tecnica

Morsetto con conduttore di protezione, con contatti a vite,  
4 poli

Codice articolo: 2016250

**OBO**  
BETTERMANN



Morsetto di collegamento con conduttore di protezione, morsettiera in ottone, viti in acciaio, zincato galvanicamente e passivato trasparente, sezione nominale 6 + 16 mm<sup>2</sup>, tensione nominale 400 V, 1 polo, con morsetti a bussola, numero massimo di conduttori collegabili per punto di bloccaggio: max. 4x16 mm<sup>2</sup>, 4x10 mm<sup>2</sup>, 8x6 mm<sup>2</sup> o 12x4 mm<sup>2</sup>.



**PA** Poliammide

## Dati anagrafici

Codice articolo	2016250
Tipo	KL-DBS4x16GN
Sigla 1	Morsetto PE
Sigla 2	con vite
Produttore	OBO
Dimensione	4x16mm <sup>2</sup>
Colore	verde
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	1,98 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

## Dati tecnici

Sezione max del conduttore a un filo pieno collegabile	16 mm <sup>2</sup>
Sezione min. del conduttore a un filo pieno collegabile	4 mm <sup>2</sup>
Posizione di attacco	laterale
Numero dei punti di fissaggio	4
Numero dei punti di fissaggio per polo	1

# Scheda tecnica

Morsetto con conduttore di protezione, con contatti a vite,  
4 poli

Codice articolo: 2016250



## Dati tecnici

Versione collegamento elettrico 1	Attacco a vite
Sostanza isolante	Thermoplast
Modalità di montaggio	altro
Sezione nominale max.	16 mm <sup>2</sup>
Sezione nominale min.	6 mm <sup>2</sup>
Tensione nominale	400 V
Corrente nominale	76 A
Numero di poli	1
Sezione	numero massimo di conduttori collegabili per morsetto max. 4x16mm <sup>2</sup> , 4x10mm <sup>2</sup> , 8x6mm <sup>2</sup> o 12x4mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>