

Scheda tecnica

Connettore Quick, per RD 8-10x16 mm, acciaio inox

Codice articolo: 5311590

OBO
BETTERMANN

- Per connessioni parallele, incrociate e a T con piastre intermedie
- Montaggio rapido tramite vite M10 x 30 in acciaio INOX
- con rondella elastica conforme DIN 137
- conforme ai requisiti VDE 0185-305 (IEC 62305)



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

Dati anagrafici

Codice articolo	5311590
Tipo	249 8-10X16 VA
Sigla 1	Connettore Quick
Sigla 2	Vario
Produttore	OBO
Dimensione	50x40mm
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	14.958 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,9098 kg CO2e / 1 Pezzo

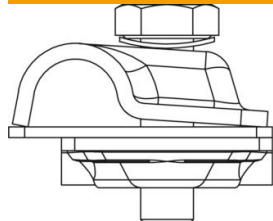
Scheda tecnica

Connettore Quick, per RD 8-10x16 mm, acciaio inox

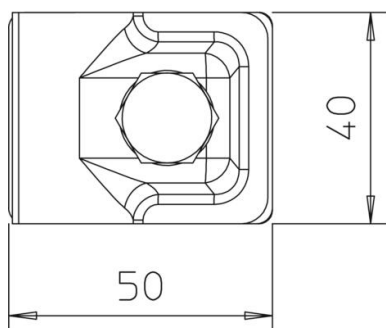
Codice articolo: 5311590

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	50 mm
Larghezza	40 mm
Dimensione A	40 mm



Dati tecnici

Tipo di vite di fissaggio	Vite a testa esagonale
Tipo di morsetto	Morsetto di connessione multiplo
Capacità di portata della corrente da fulmine	H/100 kA
Adatto per collegamento	Tondo Rd 8-10 / Rd 16
Corrente di cortocircuito (50HZ)(1s;≤300°C)	7,9 kA
Accoppiamento	8-10x16 mm
Diametro del conduttore rotondo 1 max	10 mm
Diametro del conduttore rotondo 1 min.	8 mm
Diametro del conduttore rotondo 2 max	16 mm
Diametro del conduttore rotondo 2 min.	0 mm
Piastra intermedia	no