

Scheda tecnica

Morsettiera 16-35 mm², scatola di derivazione serie T, serie X

Codice articolo: 2016195



Morsetti in ottone, viti in acciaio, zincati galvanicamente e passivati trasparenti, sezione nominale 16 ÷ 35 mm², tensione nominale 400 V, a 1 polo, con morsetti prese max. collegabili per cavo per punto di bloccaggio: max. 4 x 35 mm², 4 x 25 mm², 8x16 mm² o 12x10 mm².



PA Poliammide

Dati anagrafici

Codice articolo	2016195
Tipo	KL-T 16-35
Definizione 1	Morsettiera
Produttore	OBO
Dimensionee	35mm ²
Colore	grigio chiaro
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	5.63 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

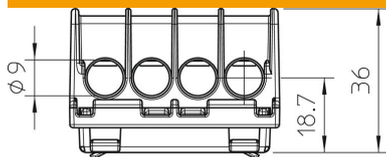
Scheda tecnica

Morsettiera 16-35 mm², scatola di derivazione serie T, serie X

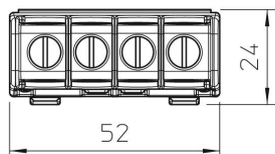
Codice articolo: 2016195



Misure



Lughezza.	52 mm
Larghezza	24 mm
Altezza	36 mm



Dati tecnici

Piastra di chiusura necessaria	no
Sezione max del conduttore a un filo pieno collegabile	35 mm ²
Sezione min. del conduttore a un filo pieno collegabile	10 mm ²
Posizione di attacco	laterale
Numero dei punti di fissaggio	4
Numero dei punti di fissaggio per polo	1
Versione collegamento elettrico 1	Attacco a vite
Versione testata per esplosione (EX)	no
Sostanza isolante	Materiale termoplastico
Tipo di montaggio	altro
Sezione nominale max.	35 mm ²
Sezione nominale min.	16 mm ²
Tensione nominale	400 V
Corrente nominale	125 A
Numero di poli	1
Sezione	numero massimo di conduttori collegabili per morsetto max. 4x35mm ² , 4x25mm ² , 8x16mm ² o 12x10mm ² mm ²
Trasparente	no