

Technisch specificatieblad

Klemrail 16-35mm², kabeldoos T-serie, X-serie

Artikelnummer: 2016195



Klemmen messing, schroeven staal, galvanisch verzinkt en transparant gepassiveerd, nominale doorsnede 16 ÷ 35 mm², nominale spanning 400 V, 1-polig, met busklemmen max. aansluitbare ladders per klempunt max. 4x35mm², 4x25mm², 8x16mm² of 12x10mm².



PA Polyamide

Stamgegevens

Artikelnummer	2016195
Type	KL-T 16-35
Omschrijving 1	Klemmenstrook
Fabrikant	OBO
Dimensie	35mm ²
Kleur	Lichtgrijs
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	5,63 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,1639 kg CO2e / 1 Stuk

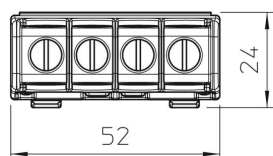
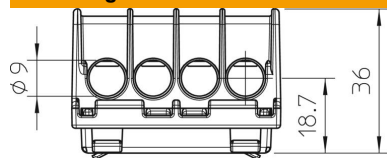
Technisch specificatieblad

Klemrail 16-35mm², kabeldoos T-serie, X-serie

Artikelnummer: 2016195



Afmetingen



Lengte	52 mm
Breedte	24 mm
Hoogte	36 mm

Technische gegevens

Afsluitplaat noodzakelijk	nee
Aansluitbare aderdiаметer massief max.	35 mm ²
Aansluitbare aderdiаметer massief min.	10 mm ²
Aansluitpositie	zijdelings
Aantal klemmen	4
Aantal klemmen per pool	1
Uitvoering elektrische aansluiting 1	Schroefaansluiting
Explosieveilige uitvoering	nee
Kunststof	Thermoplast
Montagetype	Overige
Nominale doorsnede max.	35 mm ²
Nominale doorsnede min.	16 mm ²
Nominale spanning	400 V
Nominale stroom	125 A
Aantal polen	1
Doorsnede	max. aansluitbare ader per klem max. 4 x 35 mm ² , 4 x 25 mm ² , 8 x 16 mm ² of 12 x 10 mm ² mm ²
Transparant	nee