

# Technisch specificatieblad

Klemrail 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikelnummer: 2017342



Klemelement messing, vernikkeld, schroeven staal, galvanisch verzinkt en transparant gepassiveerd, nominale doorsnede 0,8 ÷ 2,5 mm<sup>2</sup>, nominale spanning 660| V, 5-polig, met busklemmen, max. aansluitbare doorsnedes per klempunt: 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> of 6 x 1 mm<sup>2</sup>, ongebruikte polen kunnen worden verwijderd en als enkelvoudige klem worden gebruikt.  
Systeemtoebehoren voor kabeldozen A 8; A 11; ECO 12; ECO 14; ECO 18



PA Polyamide

## Stamgegevens

Artikelnummer	2017342
Type	689
Omschrijving 1	Klemmenstrook
Fabrikant	OBO
Dimensie	4mm2
Kleur	natuur
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	50
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,502 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,0926 kg CO2e / 1 Stuk

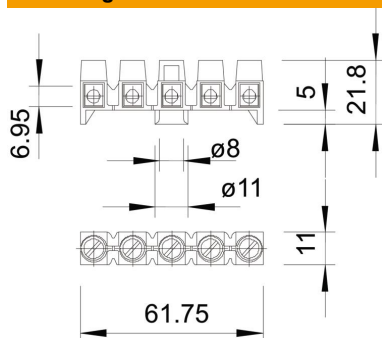
# Technisch specificatieblad

Klemrail 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikelnummer: 2017342



## Afmetingen



Lengte	61,75 mm
Breedte	11 mm
Hoogte	21,8 mm

## Technische gegevens

Afsluitplaat noodzakelijk	nee
Aansluitpositie	zijdelings
Aantal klemmen	5
Aantal klemmen per pool	1
Uitvoering elektrische aansluiting 1	Schroefaansluiting
Explosieveilige uitvoering	nee
Kunststof	Overige
Montagetype	Overige
Nominale doorsnede max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Nominale doorsnede min.	0,8 mm <sup>2</sup>
Nominale spanning	660 V
Aantal polen	5
Doorsnede	max. aansluitbare doorsnede per klem: 4 x 2,5 mm <sup>2</sup> , 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> of 6 x 1 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>
Transparant	nee