

# Technisch specificatieblad

## Klemmenstroken 16 mm<sup>2</sup>, polypropyleen

Artikelnummer: 2056550



Getest conform EN 60998.

Klemmen messing, schroeven staal, galvanisch verzinkt, 12-polige, in losse klemmen deelbare strook via "twist'n'pull". Opengedraaide, onverliesbare schroeven.

Max. toegestane omgevingstemperatuur conform EN 60998: -5 ... +80 °C.

Nom. doorsnede 16 - mm<sup>2</sup>

Nom. spanning 450 V

Nom. stroom 76 A

Max. klembaar per zijde: 16 mm<sup>2</sup> eendraads of 10 mm<sup>2</sup> meerdraads resp. 6 mm<sup>2</sup> flexibel.



**PP** Polypropyleen

### Stamgegevens

Artikelnummer	2056550
Type	78 CE WS/EKL 3 S
Omschrijving 1	Seriekroonsteen
Fabrikant	OBO
Dimensie	16,0mm <sup>2</sup>
Kleur	wit
Materiaal	Polypropyleen
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	7,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

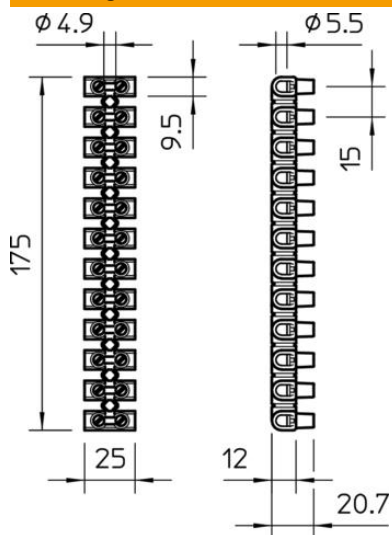
# Technisch specificatieblad

## Klemmenstroken 16 mm<sup>2</sup>, polypropyleen

Artikelnummer: 2056550



### Afmetingen



Lengte	175 mm
Breedte	25 mm
Hoogte	20,7 mm

# Technisch specificatieblad

## Klemmenstroken 16 mm<sup>2</sup>, polypropyleen

Artikelnummer: 2056550



### Technische gegevens

Afsluitplaat noodzakelijk	nee
Aansluitbare aderdiаметer soepel met adereindhuls max.	16 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare aderdiаметer soepel met adereindhuls min.	4 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare aderdiаметer soepel zonder adereindhuls max.	6 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare aderdiаметer soepel zonder adereindhuls min.	4 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare aderdiаметer meeraderig max.	10 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare aderdiаметer meeraderig min.	4 mm <sup>2</sup>
Aansluitpositie	zijdelings
Aantal klemmen	12
Aantal klemmen per pool	2
Uitvoering elektrische aansluiting 1	Schroefaansluiting
Uitvoering elektrische aansluiting 2	Schroefaansluiting
Boorgatafstand centrisch	15 mm
Explosieveilige uitvoering	nee
Geschikt voor flexibele ader	ja
Geschikt voor massieve ader	ja
Geschikt voor meeraderige geleiders	ja
Montagetype	Directe montage
Nominale doorsnede min.	16 mm <sup>2</sup>
Nominale spanning	450 V
Nominale stroom	76 A
Aantal polen	12
Doorsnede	Max. klembaar per zijde: 16 mm <sup>2</sup> eendraads of 10 mm <sup>2</sup> meerdraads resp. 6 mm <sup>2</sup> flexibel mm <sup>2</sup>
Schroefaandraaimoment	1,2 kN/m
Temperatuurbereik max.	80 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Transparant	nee
Omgevingstemperatuur	80 °C