

# Technisch specificatieblad

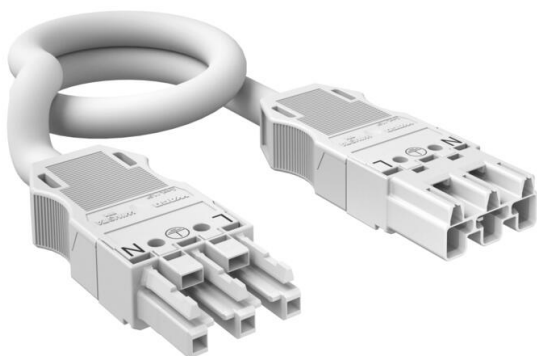
Verbindingssnoeren 3-aderig, PVC, doorsnede 2,5 mm<sup>2</sup>,  
lengte 1 m, wit  
Artikelnummer: 6108712



Verbindingssnoer 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> in uitvoering bus-stekker, type WINSTA® MIDI.

PVC-slangleiding: H05VV-F 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Geschikt voor de aansluiting van aansluitgerede universele dragers Connect UTC op een stroomverdeler.



PA Polyamide

## Stamgegevens

Artikelnummer	6108712
Type	VL-WIN 3P2.5 1W
Omschrijving 1	Verbindingssnoer
Omschrijving 2	3x2,5mm <sup>2</sup> , WINSTA
Fabrikant	OBO
Dimensie	1000x27x15
Kleur	wit
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	17,82 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,6659 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stuk

## Afmetingen



# Technisch specificatieblad

Verbindingssnoeren 3-aderig, PVC, doorsnede 2,5 mm<sup>2</sup>,  
lengte 1 m, wit  
Artikelnummer: 6108712



## Technische gegevens

Aantal polen	3
Soort vooraangeslagen leiding	Verbindingskabel
Soort vergrendeling	Separaat
Uitvoering pagina 1	Bus
Uitvoering pagina 2	Stekker
Nominale piekspanning	4
Brandbelasting	0,88
Kleur codering/contactelement	wit
Halogeenvrij	nee
Kabeltype	H05VV-F
Lengte kabel	1000 mm
Mantelkleur	wit
Mechanische codering	ja
Nominale spanning	250 V
Nominale stroom	20 A
Poolaanduiding	L, N, PE
Doorsnede	2,5 * mm <sup>2</sup>
Beschermingsgraad	IP20
Vervuilinggraad	3