

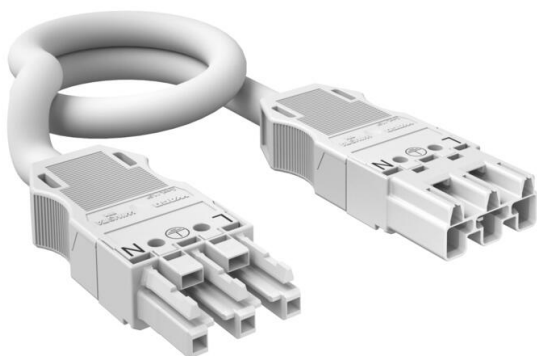
Scheda tecnica

Cavo di collegamento a 3 fili, PVC, sezione di 2,5 mm²,
lunghezza 5 m, bianco
Codice articolo: 6108720



Cavo di collegamento 3 x 2,5 mm² nella versione presa - spina, tipo WINSTA® MIDI.

Tubo flessibile in PVC: H05VV-F 3 x 2,5 mm²
Adatto per collegare i porta apparecchi universali Connect UTC pronti per la
connessione a un distributore di energia.



PA Poliammide

Dati anagrafici

Codice articolo	6108720
Tipo	VL-WIN 3P2.5 5W
Sigla 1	Cavo di collegamento
Sigla 2	3x2,5mm ² , WINSTA
Produttore	OBO
Dimensione	5000x27x15
Colore	bianco
Materiale	Poliammide
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	82 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,9358 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Scheda tecnica

Cavo di collegamento a 3 fili, PVC, sezione di 2,5 mm²,
lunghezza 5 m, bianco
Codice articolo: 6108720



Dati tecnici

Numero poli	3
Tipo di cavo assemblato	Cavo di collegamento
Tipo di bloccaggio	separato
Esecuzione pagina 1	Presà
Esecuzione pagina 2	Connettore
Tensione d'impulso nominale	4
Carico di incendio	3,83
Colore di codifica/inserto contatto	bianco
Priva di alogeni	no
Tipo di cavo	H05VV-F
Lunghezza della tubazione	5000 mm
Colore del mantello	bianco
Codifica meccanica	sì
Tensione nominale	250 V
Corrente nominale	20 A
Marcatura polo	L, N, PE
Sezione	2,5 * mm ²
Grado di protezione	IP20
Grado di impurità	3