

Productinformatieblad

Specificaties



Twido - Voorgevormde kabel voor I/O uitbreiding - 3 m

TWDFCW30K

EAN Code: 3595862043410

Prijs: 34,75 EUR

Hoofd

range of product	Twido
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
type toebehoren	Verbindingskabel
omschrijving toebehoren	Voorgevormde kabel
bestemming toebehoren	I/O extensie

Complementair

compatibiliteit product	TWDDDI32DK TWDDDO32TK TWDDDO16UK TWDDDO32UK TWDDDO16TK TWDDDI16DK
kabellengte	3 m
cable cross section	0,035 mm ²
kaliber AWG	AWG 22
elektrische aansluiting	1 vrouwelijke connector HE10 20 pin(en) Twido zijkant Vrij uiteinde
gewicht product	0,405 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,300 cm
verpakking 1 breedte	19,800 cm
verpakking 1 lengte	21,700 cm
verpakking_1_gewicht	444,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	25
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	11,600 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P06
Aantal eenheden in verpakking 3	200

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

verpakking_3_hoogte	75,000 cm
verpakking 3 breedte	60,000 cm
verpakking 3 lengte	80,000 cm
verpakking 3 gewicht	102,800 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden) 18

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Ja