

Productinformatieblad

Specificaties



EVlink - Oplaadkabel - 5m - 32A - 3-fase - T2-T2 - IEC - 380...415V AC 50/60 Hz

EVP1CNS32322

EAN Code: 3606480703287

Prijs: 694,70 EUR

Hoofd

range	EVlink
product of component type	Oplaadkabel
categorie toebehoren	Bedradingstoebereiden
aantal fasen in netwerk	Driefasig
beschrijving polen	3P + N
In nominale stroom	32 A
Us nominale voedingsspanning	380...415 V AC 50/60 Hz
nummerstekkerbus	2

Complementair

type plug	T2 / contacten geplatineerd zilver laadstation einde
type connector	T2 voertuig einde contacten geplatineerd zilver T2 laadstation einde contacten geplatineerd zilver
bereik compatibiliteit	EVlink EVlink parking EVF1 oplaadstation EVlink EVlink parking EVW1 oplaadstation EVlink EVlink parking EVF2 oplaadstation EVlink EVlink parking EVW2 oplaadstation EVlink EVlink Smart Wallbox EVB1 oplaadstation EVlink EVlink-muurdoos EVH2 oplaadstation EVlink EVlink Pro AC EVB3 oplaadstation EVlink EVlink Pro AC Metal EVB3 oplaadstation
standards	IEC 62196-2 IEC 62196-1
product certifications	CE
lengte	5 m
gewicht product	3,2 kg
kleur	Grijs

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP44 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-30...50 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C
relative humidity	5...95 %

Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	10,000 cm
verpakking 1 breedte	33,000 cm
verpakking 1 lengte	42,000 cm
verpakking_1_gewicht	3,378 kg


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	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	0a787687-ca4b-4982-8684-548a3b52ac76
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

 Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Verwijderbare batterij	Nee
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.