

Productinformatieblad

Specificaties

3G/4G modem met antenne voor EVlink Pro AC



EVA1MS

EAN Code: 3606486078471

Prijs: 220,00 EUR

Hoofd

range	EVlink
product of component type	4G-modem
categorie toebehoren	Communicatietoebereiden

Complementair

bereik compatibiliteit	EVlink EVlink Pro AC
samenstelling kit	1 modem 2 schroef 2 antenne 1 instructieblad
compatibiliteit product	Oplaadstation
antenne type	Intern
type communicatienetwerk	4G LTE UMTS GSM
transmissiesnelheid	10 Mbps voor downlink 5 Mbps voor transmissie
mounting mode	Met schroeven
geïntegreerd aansluitingstype	Micro SIM (3FF) kaartsleuf
breedte	120 mm
hoogte	20 mm
diepte	160 mm
gewicht product	70 g

Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	-30...50 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C
relatieve vochtigheid	5...95 %
standards	EN/IEC 63000:2018 AS/NZS CISPR 32
richtlijnen	RED-richtlijn 2014/53/EU en equivalent voor het VK

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

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 1 hoogte	2,000 cm
verpakking 1 breedte	11,500 cm
verpakking 1 lengte	16,000 cm
verpakking_1_gewicht	74,000 g

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?](#) >

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

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 zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

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 terecht komen.