

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EVA1MM

Set 4G modem, EVlink Pro AC Metal, sa 4G modemom i 1 antenom



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EVlink
Tip proizvoda ili komponente	4G modem
Pribor / posebna kategorija	Komunikacioni pribor

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	EVlink EVlink Pro AC Metal
Sastav seta	1 modem 2 zavrtnj 1 antena 1 instrukcije
Kompatibilnost proizvoda	Stanica za punjenje
Vrsta antene	Internal
Tip komunikacione mreže	4G LTE UMTS GSM
Brzina prenosa	10 Mbps za silaznu vezu 5 Mbps za uzlaznu vezu
Način montiranja	Zavrtnjima
Integrirani načini povezivanja	Mikro SIM (3FF) otvor za karticu
Širina	120 mm
Visina	72 mm
Dubina	160 mm
Masa proizvoda	400 g

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-30...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...80 °C
Relativna vlažnost	5...95 %
Standardi	EN/IEC 63000:2018 AS/NZS CISPR 32
Direktive	RED directive 2014/53/UE and UK equivalent

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,200 cm
Package 1 Width	11,200 cm
Package 1 Length	16,000 cm
Package 1 Weight	390,000 g
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	12,416 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka