

# Scheda dati

Specifiche



## Modem 4G, EVlink Pro AC con Metal kit, con modem per rete 4G e 1 antenna

EVA1MM

**Prezzo: 490,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	EVlink
Tipo Prodotto	4G modem
Accessorio / Parte Separata	Accessori di comunicazione

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	EVlink EVlink Pro AC Metal
composizione kit	1 modem 2 vite 1 antenna 1 scheda istruzioni
Compatibilità Del Prodotto	Stazione di ricarica
tipo antenna	Internal
Protocollo di comunicazione	4G LTE UMTS GSM
velocità di trasmissione	10 Mbps for downlink 5 Mbps per andata (uplink)
Installazione	Con viti
tipo di connessione integrata	Micro SIM (3FF) card slot
larghezza	120 mm
Altezza	72 mm
Profondità	160 mm
peso prodotto	400 g

### Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-30...50 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C
umidità relativa	5...95 %
Norme Di Riferimento	EN/IEC 63000:2018 AS/NZS CISPR 32
Direttive	RED directive 2014/53/UE and UK equivalent

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1

<b>Confezione 1: altezza</b>	7,200 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	11,200 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	16,000 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	390,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S04
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	30
<b>Confezione 2: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	60,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	12,416 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 mesi
-----------------	---------

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Informazioni ambientali disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme alle esenzioni

Numero SCIP

0a787687-ca4b-4982-8684-548a3b52ac76

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)