# EVP3MM

# EVlink 4G Modem zur Anbindung an Betreiberplattformen



#### Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produkt- oder Komponententyp	4G-Modem
Farbe	Blau

#### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	EVlink EVlink Parkplatz Ladestation	
Rompatible Froduktianille	EVIIIN EVIIIN F arkplate Eddestation  EVIIIN EVIIIN F arkplate Eddestation	
	EVIIIIk EVIIIIk Gity Ladestation	
	EVIIIIK EVIIIIK CILY LAUESIALION	
Bausatz-Zusammensetzung	1 modem	
	1 nicht abgesichertes Netzkabel	
	1 Befestigungsplatte(n)	
	2 Montageklammer für DIN-Schiene	
	2 Schraube	
	Antenne (separat zu bestellen)	
Übertragungsgeschwindigkeit	150 MBit/s für Downlink	
	50 MBit/s für Uplink	
[UH,nom] Nennhilfsspannung	7 - 32 V DC	
Montagemodus	Durch Clips	_
	Durch Schrauben	
Integrierte Schnittstellen	Micro SIM (3FF) Karten Slot 1,8 V oder 3 V	
	RS232 - DE-9	
	RJ45 - 10/100BASE-T	
Breite	76 mm	
Höhe	29 mm	
Tiefe	106 mm	
Produktgewicht	0,231 kg	

#### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4085 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4085 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	1593 % nicht kondensierend
Produktzertifizierungen	RED[RETURN]EN/IEC 60950-1

#### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	9,2 cm	
VPE 1 Breite	17,7 cm	
VPE 1 Länge	26,0 cm	
VPE 1 Gewicht	499,0 g	
VPE 2 Art	S04	
VPE 2 Menge	12	

VPE 2 Höhe	30,0 cm	
VPE 2 Breite	40,0 cm	
VPE 2 Länge	60,0 cm	
VPE 2 Gewicht	6,645 kg	
VPE 3 Art	P12	
VPE 3 Menge	96	
VPE 3 Höhe	75,0 cm	
VPE 3 Breite	80,0 cm	
VPE 3 Länge	120,0 cm	
VPE 3 Gewicht	65,624 kg	

## Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja	

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate