

Product data sheet

Characteristics

EVP2CNS161C4

Kabel T2 16A 1-Ph IEC 4 metre - Wallbox
EVH2 rezervni del



Glavno

Skupina izdelkov	EVlink
Izdelek ali sestavni del	Napajalni kabel
Kategorija dodatkov/ ločenih delov	Rezervni del
Število faz omrežja	Enofazni
Opis polov	1P + N
Največji [In] nazivni tok	16 A
[Us] Nazivna napajalna napetost	220 do 240 V AC 50/60 Hz
Ozemljitveni sistem	Compatible TT Združljiva IT z dodatnim izolacijskim transformatorjem na napajalniku Compatible TN
Nominalna izhodna moč	3,7 W 16 A
Številka vtičnice	1

Komplementarno

Tip konektorja	T2 Zaključek vozila Posrebreni kontakti Brez konektorja Zaključek polnilne postaje
Združljivost serije/obsega	EVlink Wallbox EVH2 Polnilna postaja
Standardi	IEC 62196-2 IEC 62196-1
Certifikati izdelkov	CE
Dolžina	4 M
Teža izdelka	3,1 Kg

Okolje

IP stopnja zaščite	IP54 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK10v skladu zIEC 62262
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-30...50 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C
Relativna vlažnost	5...95 %

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	1,48 Kg
Višina embalaže 1	15 Cm
Širina embalaže 1	30 Cm
Dolžina embalaže 1	40 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	1
Teža embalaže 2	1,48 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko