

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EVP1DB2LG

Postolje, EVlink, za DC stanicu za punjenje 24 kW višestruki konektor



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EVlink
Tip proizvoda ili komponente	Sa postoljem
Kratko ime uređaja	24 kW DC stanica za punjenje sa postoljem više standarda

Dopunske informacije

Kompatibilnost proizvoda	Stanica za punjenje 24 kW with 2 output(s) Stanica za punjenje 24 kW with 3 output(s)
Primena uređaja	Punjač električnih vozila
Tip instalacije	U zatvorenom/na otvorenom
Način montiranja	Slobodnostojeći
Materijal	Metal
Visina	1835 mm
Širina	536 mm
Dubina	336 mm
Masa proizvoda	53 Kg (postolje) 138 kg (postolje za stanicu za punjenje)
Sertifikacija proizvoda	EAC

Okruženje

Ik stepen zaštite	IK10
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-25...50 °C
Nadmorska visina za rad	EcoStruxure EV Charging Expert
Relativna vlažnost	10...95 %
Standardi	EN 61851:ed. 2 EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
Servisi	Komercijalni servisni plan

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	156,0 kg
Pakovanje 1 visina	59 cm
Pakovanje 1 širina	69 cm
Pakovanje 1 dužina	198 cm

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu