

Scheda Tecnica linea **Prism**

Classificazione secondo IEC 61851-1:2017				
Input	connesso alla rete AC in modo permanente			
Output	AC			
Condizioni ambientali	Range di temperature di utilizzo -25°C to +40 °C Range di temp. di stoccaggio -30 °C to +60°C Condizioni di umidità relativa max. 100% a 25°C			
Accesso	anche in luoghi con accesso non limitato			
Montaggio	montaggio superficiale a muro, pali o posizioni equivalenti			
Classe sicurezza elettrica	Classe I			
Classe protezione	IP65, IK10			
Modalità di ricarica	Modo 3			
	Prism Solar Monofase RFID	Prism Solar Duo RFID	Prism Solar Trifase RFID	Prism Basic
Dimensioni (senza cavo)	263 x 238 x 88 mm			
Peso (con cavo da 7 m)	6,5 kg	9 kg	6,5 kg	4 kg ¹
Materiale	ABS			
Grado di protezione	IP 65			
Standard	IEC 61851-1:2019			
Alimentazione	230V AC	230V/400V AC	400V AC	230V AC
Corrente assorbita (max)	32A			
Autoconsumo	Stand-by 2,5W - Massimo 7,5W			
Sicurezza	RCD 6mA DC / 20mA AC			
Frequenza	50 Hz - 60 Hz			
Potenza di carica (max)	7,4kW	7,4kW per cavo	22kW	7,4kW
Ingressi	Morsetti a leva 2,5-10 mm ²			
Trasmettitore radio	Wi-Fi			non presente
Frequenza onde radio	2412MHz ~ 2472MHz WiFi			-
Trasmissione (max):	300Mb/s			-
Potenza massima radio:	20dBm			-

¹ peso con cavo da 5 metri

Silla srl

35127 PADOVA - Via Della Meccanica 2/a
C.F., P.Iva, n.ro iscriz. Reg. Imp. Padova 04439570278
REA CCIAA PD 445655 - Cap. Soc. euro 105.265,00 i.v.
<https://silla.industries>



Silla srl

35127 PADOVA - Via Della Meccanica 2/a
C.F., P.Iva, n.ro iscriz. Reg. Imp. Padova 04439570278
REA CCIAA PD 445655 - Cap. Soc. euro 105.265,00 i.v.
<https://silla.industries>