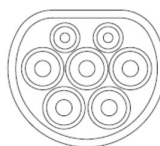


Pillar serie SMALL

Colonnina di ricarica per auto elettriche conforme al MODO 3 della normativa internazionale IEC/EN 61851-1. E' realizzata in una robusta struttura in alluminio anodizzato ed acciaio INOX e può essere installata all'aperto. Il prodotto rappresenta il giusto mix tra affidabilità, design ed economia. Le dimensioni contenute e la sua semplicità la rendono un prodotto tecnologico ed accattivante.



PILLAR SMALL	
prese Tipo 2 IEC/EN 61851-1	

DATI TECNICI	
Serie commerciale	SMALL
Numero di prese	1 / 2
EV standard	1P+N+T 230V (monofase) 3P+N+T 400VAC (trifase)
Connettore	Tipo 2 con Shutter IPXXD oppure uscita cavo (Tethered)
Corrente nominale	Vedere allestimento
Tensione nominale	230VAC / 400VAC
Frequenza nominale	50 Hz
Poli	1P+N+T / 3P+N+T
Grado di protezione IP	IP66
Temperatura di lavoro	-25°C ÷ +40°C
Grado di protezione IK	IK10
Grafica	Personalizzabile
Accesso	Libero / RFID / OCPP1.6
Connettività	ETHERNET / GSM
Dimensioni	1200x480x300 mm



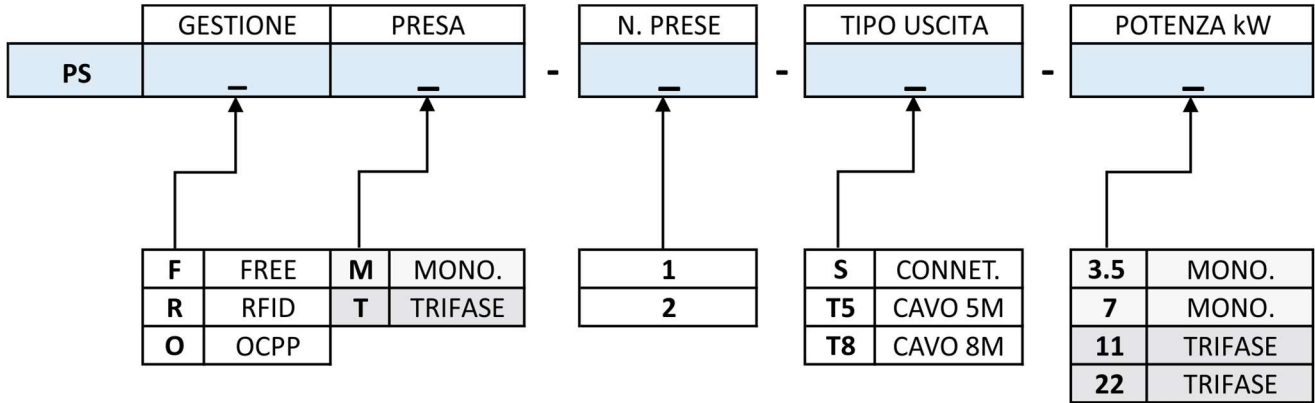
SMARTEC SRL

Cloud solutions and collaborative hardware for smartcities

Via Caduti Sul Don 33, 12020 – Villar San Costanzo (CN) ITALY – www.smartecsr.net

Pillar serie **SMALL**

Schema di configurazione del codice prodotto:



SMARTEC SRL

Cloud solutions and collaborative hardware for smartcities

Via Caduti Sul Don 33, 12020 – Villar San Costanzo (CN) ITALY – www.smartecsr.net