

# POINT<sup>VE</sup> Dot



## Schede Tecniche

<b>Funzionali</b>	Standard di carica	IEC 61851-1 Ed 3.0 Modo 3
	Interfaccia dell'utente	Lettore RFID LED multicolore Bluetooth Display a sfioramento TFT da 4,3" con 16,7M colori (opzionale)
	Misurazione di consumo	Contatore MID integrato
	Protocollo di comunicazioni	OCPP 1.6 J
	Controllo dinamico e statico della potenza	Individuale e gruppi di caricatori
	N. di VE che si possono caricare contemporaneamente	1
<b>Elettriche</b>	Tensione	AC 230 V $\pm 10\%$ / 400 V $\pm 10\%$
	Frequenza	50-60 Hz
	Corrente massima (per fase)	32 A
	Alimentazione	Monofase (F+N+T) / Trifásica (3F+N+T)
	Potenza massima di uscita (2 opzioni)	7,4 kW - Monofase 22 kW - Trifase
	N. di connettori	1
	Tipo di connettori	Presca Tipo 2 Presca Tipo 2 con otturatore Cavo di ricarica elicoidale integrato di Tipo 2 (4 metri)
<b>Sicurezza</b>	Interruzione di corrente	Relè integrati
	Protezione contro le scosse elettriche	Classe II
	Rilevamento dei guasti del relè in caso di contatti saldati	Sì
	Rilevamento presenza presa di terra	Sì
	Rilevamento collegamento corretto alimentazione	Monofase / Trifase
	Rilevazione di fughe di corrente continua	6 mA
	Rilevamento dell'apertura della porta	Sì

<b>Comunicazioni</b>	Ethernet	2 x RJ45
	Wi-Fi	Sì
	Modem	LTE
<b>Meccaniche</b>	Materiale	ASA-PC ignifugo (V0)
	Tipo di ancoraggio	Parete
	Dimensioni (mm)	450 x 290 x 141,5
	Peso	3,5 kg con Presa Tipo 2 7,5 kg con cavo elicoidale
	Grado IP	IP54
	Grado IK	IK10
<b>Ambientali</b>	Adegato per uso esterno	Sì
	Temperatura di funzionamento	da -25 a 50°C
	Temperatura di immagazzinaggio	da -25 a 60°C

## Dimensioni

