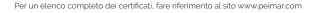




## Connessione Monofase / 1L + N + PE Tensione 230 V Frequenza 50 Hz / 60 Hz ± 5 Uscita AC Tensione 230 V Corrente 32 A Potenza 7.2 kW Interfaccia Wi-Fi o 4G LTE Wi-Fi 2.4GHz Ethernet 10/100 M RS485 Incluso RFID Incluso OCPP 1.6 (JSON) Incluso Schermo Serie SLC e PLC: con schermo LCD / Serie SXC e PXC senza schermo LCD Dispositivo di misura (fornitura non inclusa) PSI-X-1PMETER-ZI per correnti fino a 80 A Informazioni Generali Materiali scocca Plastica / metallo Fissaggio a parete / Piedistallo (opzionale) Metodo di installazione Staffa per montaggio a parete Incluso Serie SXC e SLC senza cavo di ricarica / Serie PXC e PLC con cavo di ricarica con presa tipo 2 Presa di ricarica Lunghezza del cavo 6,5 m (incluso solo nelle serie PXC e PLC ) Range di temperatura di funzionamento -30°C ~ +50°C Umidità ambientale Da 5 a 95 % senza condensa Altitudine Fino a 2000 m Grado di protezione IP65 Resistenza agli urti IK08 Interno / Esterno Sito di applicazione Metodo di raffreddamento Convezione naturale Dimensioni (L x H x P) Serie SXC e SLC: 249 x 370 x 155 mm / Serie PXC e PLC: 265 x 370 x 155 mm Peso Serie SXC e SLC: 7 kg / Serie PXC e PLC: 10,5 kg Sicurezza Protezione da sovra/sottotensione, Protezione da sovraccarico, protezione da corto circuito, Protezione da dispersione di corrente, Protezioni Protezione di messa a terra, Protezione dalle sovratensioni SPD, Protezione da sovratemperatura Protezione RCD integrate (30 mA di tipo A in CA e 6 mA in CC) Protezione da corrente residua Standard di sicurezza IEC 61851-1:2017, IEC 62196-2:2016 Comunicazione crittografata TLS Garanzia 3 anni Esempio di connessione 000 Moduli fotovoltaici FV Charge CT/Meter Batterie

PSI-X1-EVC7.2-SXC | PSI-X1-EVC7.2-PXC | PSI-X1-EVC7.2-SLC | PSI-X1-EVC7.2-PLC



Certificati

Ingresso AC

