



## Specifiche

Materiale della custodia	Alluminio
Dimensioni	127mm x 125mm x 51mm
Peso	610g
Temperatura ambiente	-10°C -> 60°C
Umidità	5% - 95% non condensante
Alimentazione	12Vdc, 2A tramite adattatore 230Vac
Interfacce (Stazioni di ricarica per veicoli elettrici, Contatori di energia, Sistemi di batterie, Inverter fotovoltaici, Pompe di calore e carichi commutati)	1x RS485 (È possibile collegare più sistemi contemporaneamente) 2x Ingressi digitali (5-50Vdc) adatti per il conteggio impulsi SO 1x 12Vdc out, max. 60mA 2x Relè (max 1A, 50Vdc/30Vac) RJ45 gigabit ethernet
Classe dell'apparecchio	Apparecchio di classe III IEC 61140
Grado di inquinamento	Grado di inquinamento 3 IEC 60664
Altitudine	0 - 2000m
Grado di protezione IP	IP2X

Riuniamo i marchi della gestione energetica