

VIARIS UNI+ MONOFASE 7,4 kW





modello VIARIS UNI+ BT274

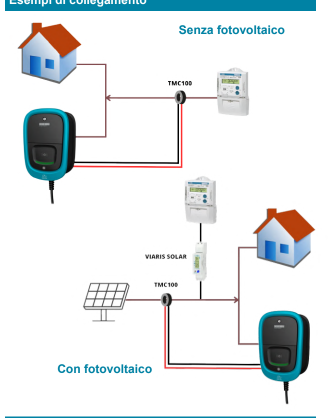
codice OB94U1C0HA1

La stazione di ricarica intelligente VIARIS UNI+ è caratterizzata dalla semplicità d'uso. Può essere installata sia nel settore residenziale che in quello terziario.

VIARIS UNI+ è dotata di uno sportello con serratura a chiave composto da guida DIN a 8,5 moduli per alloggiare protezioni elettriche e contatori di energia.

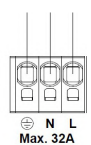
Caratteristiche tecniche			
Caratteristiche techiche			
Alimentazione	230 Vac ±10 % P+N+T cl. II		
Frequenza	50 Hz		
Modo di ricarica secondo EN 61851-1	Modo 3		
Corrente nominale	32A		
Punto di ricarica 1 uscita con	Presa Tipo 2 con shutter 7,4kW EN62196-2		
Potenza max di ricarica	7,4 kW		
Tipo infrastruttura	Stazione di ricarica		
Grado di protezione	IP54 secondo EN 60529		
Grado di protezione meccanica	IK10 secondo EN 62262		
Materiale Stazione di ricarica	ABS-PC ad alta resistenza		
Centralino protezioni M+D	Presente con chiave, guida DIN a 8,5 mod. per alloggiare protezioni elettriche e contato- ri di energia, accessibile tramite sportello con serratura a chiave		
Comunicazione WiFi	Presente (WiFi 802.11 b/g/n)		
Comunicazione MQTT HTTP	Presente		
Protocollo di comunicazione	OCPP 1.6		
Dispositivo protezione guasti DC > 6mA	Presente		
Gestione carichi per modulazione dinamica	Presente con sensore TMC-100		
Indicazione luminosa stato di ricarica	Presente		
Lettore RFID 13,56 MHz NFC	Presente compatibile ISO / Felica IEC 14443A / 14443B ISO / IEC 15393		
Collegamento attivazione esterna DOMO	Presente		
Collegamento attivazione estrattore d'aria	Presente		
Autoconsumo	Max 4,4W Min 3W in standby 16W in ricarica		
Temperatura di funzionamento	Da -30 °C a +50 °C		
Umidità relativa	95%		
Morsettiera di alimentazione	Morsetto a vite		
Sezione cavo max	6 mm ²		
Peso stazione	3,3 Kg		

Esempi di collegamento



Dimensioni (mm) Morsetti collegamento





Dotazioni opzionali	
Tessere CARD RFID	Opzionali cod. OB940006 kit 5 pezzi
Funzioni SMART	App e-VIARIS / Web IP Connection
Gestione monitoraggio consumi	Opzionale tramite software VCM VIARIS
Integrazione con VIARIS SOLAR	Opzionale
Contatore di energia MID	Opzionale
Protezione Magnetotermica-Differenziale	Opzionale
Comunicazione 4G	Opzionale
Integrazione sistema SPL	Opzionale
Comunicazione ETH	Opzionale