

VIARIS UNI+ cavo da 7m

Stazioni di ricarica in MODO 3, versioni con cavo da 7 metri e connettore Tipo 2, dotate di serie di modulatore di carica dinamico in base al consumo istantaneo dell'utenza, comunicazione WiFi per il controllo della stazione tramite App, indicazione luminosa dello stato operativo della stazione, attivazione tramite sensore tattile (accesso libero) / RFID (accesso riservato), dispositivo integrato di protezione contro le correnti di guasto in DC superiori a 6mA, vano da 8 moduli DIN accessibile e protetto da uno sportellino con chiave per l'alloggiamento delle protezioni magnetotermiche/differenziali e i contatori di energia, ingresso per il controllo domotico, protocollo di comunicazione OCPP 1.6J, IP54 e IK10, montaggio a parete o su colonna/palo (opzionali).



VIARIS UNI+ MONOFASE 7,4 kW CON CAVO 7m E CONNETTORE TIPO 2

Codice	Modello	Potenza	Corrente	Contatore	Protezione	WiFi+ETH
OB94U1G0HA1	VIARIS UNI+ C7T274	7,4 kW	32 A			
OB94U1G0HA2	VIARIS UNI+ C7T274ETH	7,4 kW	32 A			•
OB94U1G09A2	VIARIS UNI+ C7T2P74ETH	7,4 kW	32 A		•	•
OB94U1G0HB2	VIARIS UNI+ C7T2E74ETH	7,4 kW	33 A	•		•
OB94U1G09B2	VIARIS UNI+ C7T2PE74ETH	7,4 kW	34 A	•	•	•

Contatore MID; Protezioni MD = Magnetotermico + Differenziale Tipo A sensibilità 30mA, ETH = Ethernet

VIARIS UNI+ TRIFASE 22 kW CON CAVO 7m E CONNETTORE TIPO 2

Codice	Modello	Potenza	Corrente	Contatore	Protezione	WiFi+ETH
OB94U4G0HA1	VIARIS UNI+ C7T222	22 kW	32 A			
OB94U4G0HA2	VIARIS UNI+ C7T222ETH	22 kW	32 A			•
OB94U4G09A2	VIARIS UNI+ C7T2P22ETH	22 kW	32 A		•	•
OB94U4G0HB2	VIARIS UNI+ C7T2E22ETH	22 kW	32 A	•		•
OB94U4G09B2	VIARIS UNI+ C7T2PE22ETH	22 kW	32 A	•	•	•

Contatore MID; Protezioni MD = Magnetotermico + Differenziale Tipo A sensibilità 30mA, ETH = Ethernet