

Zaptec Pro UV 80-4-63-WLAN-Carlo Gavazzi

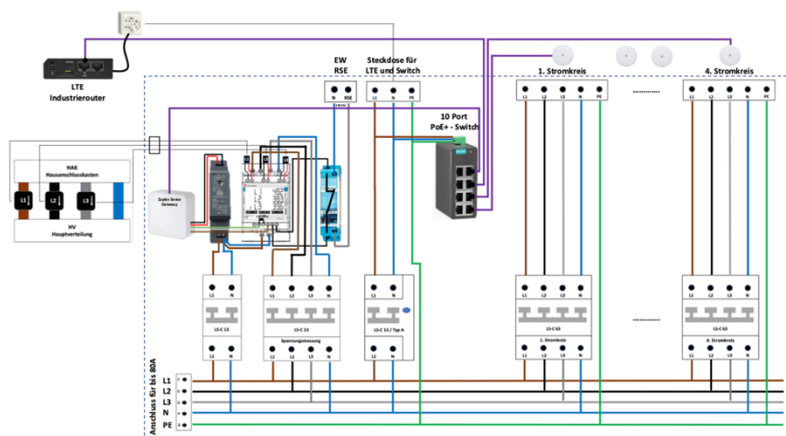
No. articolo NV001618

CHF 4'090.-
Netto IVA esclusa.

Quadro elettrico pronto per il montaggio per la soluzione di ricarica Zaptec Pro

INFORMAZIONE TECNICA

Corrente d'ingresso quadro elettrico:	max. 80A
Protezione da sovratensione:	integrata
Fusibili in uscita:	4 x 63A per due circuiti
Stacco di carico RSE:	terminali per RSE disponibili
Dispositivo di misura Zaptec Sense:	Carlo Gavazzi EM330 integrato
Trasformatori di corrente:	3 x 300/5A inclusi
Morsetti di cortocircuito:	integrati per trasformatori di corrente
Switch:	Switch a 10 PoE+ porte integrato
Internet:	sul posto, connessione allo switch disponibile
Norme del prodotto:	EN 61439-1 e EN 61439-2
Dimensioni HxLxP:	1100mm x 500mm x 160mm
Peso:	22kg
Garanzia:	12 mesi



Nuovo nella nostra gamma, riceverete il quadro di sottodistribuzione elettrica "Zaptec Pro UV 80-4-63-2PLC" pronto per l'installazione, in modo che voi come partner possiate concentrarvi sull'installazione. La designazione "UV 80-4-63-2PLC" indica la corrente di ingresso di max. 80A (collegamento dal fusibile misurato per la mobilità elettrica) ed è dotata di quattro fusibili in uscita (4 circuiti) a 63A ciascuno per una possibile espansione fino a 60

punti di ricarica. Con il Carlo Gavazzi EM330 integrato e lo Zaptec Sense Gateway, nonché i terminali di collegamento per i trasformatori di corrente inclusi (il valore è ancora da definire), la gestione dinamica del carico è già presente. Sono inclusi anche i morsetti di collegamento per il load shedding (segnale di controllo del ripple dal DSO) e i morsetti di collegamento per due moduli PLC aggiuntivi (3° + 4° circuito) e una presa esterna (con fusibile LS/FI di tipo A). Lo switch integrato a 10 porte, già collegato a Carlo Gavazzi, attende solo la connessione a Internet per il collegamento al cloud Zaptec. Ora nulla ostacola la vostra prossima soluzione di ricarica Zaptec Pro. È possibile ordinare l'UV 80-4-63-WLAN per la prossima installazione di Zaptec Pro utilizzando il codice articolo **NV001618**. Basta installarlo, collegare tutti i cavi, inserire le stazioni di ricarica nel portale e l'installazione è pronta per la prima ricarica.

NV001607 UV 80-4-63-WLAN include:

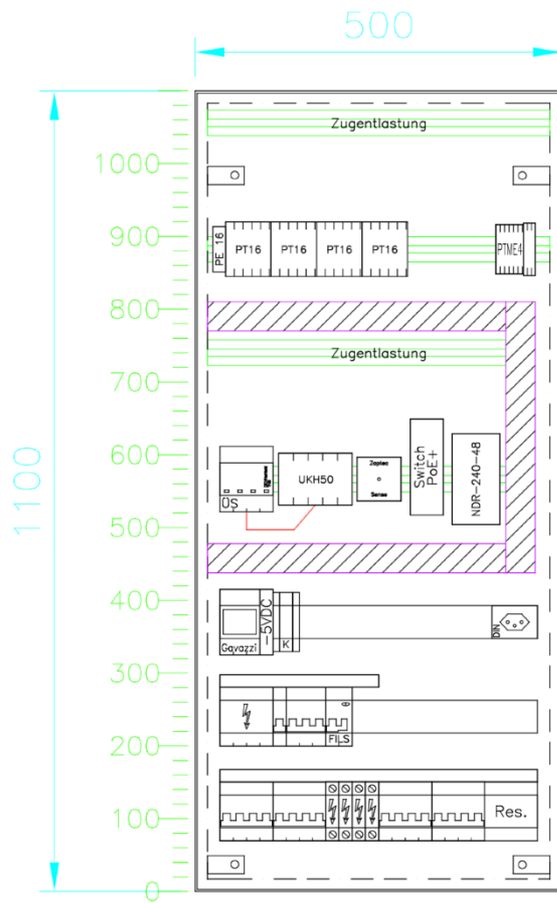
Armadio elettrico pronto per l'installazione, come mostrato, incluso:

NV000651 Dispositivo di misura Zaptec Sense, Carlo Gavazzi EM330 incl. 3 trasformatori di corrente 300/5A Kit gateway Zaptec Sense

Opzionalmente disponibile:

NV000501 Router industriale LTE RUT200
 NV000492 Kit di montaggio a parete per LTE
 NV001494 Punto di accesso WLAN Huawei
 NV000475 Antenne LTE QuWireless
 NV000551 Abbonamento Internet IoT Large

Dimensioni in mm:



Tiefe: 165mm