



204.CA23B-T2T2E

COLONNINA CA 2 PRESE C /BLOCCO

Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW 63A 400V
3P+N+T IP54 IK10

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Tipologia prodotto	COLONNINA CA 2 PRESE C /BLOCCO	IEC 61439-7 (2018)	[International Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations
Serie commerciale	Serie LIBERA		
Descrizione sintetica	COLONNINA CA 2 PRESE C /BLOCCO	EN IEC 61851-1 (2019)	[European Standard] Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements
Materiale	METALLO VERNICIATO	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
EV standard	Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Corrente nominale	63A		
Tensione nominale	400V		
Frequenza d'impiego	50/60Hz		
Poli	3P+N+T		
Grado di protezione IP	IP54		
Temperatura di esercizio	-30°C/+50°C		
Grado di protezione IK	IK10		
Colore	GRIGIO		
Soluzione salina	Resistente		
Protezione UV	Resistente ai raggi UV		
Tipo installazione	A TORRETTA		
Dimensioni	385x1510x263mm		

HMI (interfaccia utente)	LCD 2x20 char
Autenticazione utente	Autenticazione RFID
Connettività	Ethernet
Connettività	WiFi
Connettività	GSM
Protocollo di comunicazione	OCPP 1.6 JSON
EV funzioni	CONTR.REM. CON OCPP CENT.STAT.
EV funzioni	CARICA MO.3 CON CIRC. PIL. PWM
EV funzioni	IDENTIF. TAGLIA CAVO COLLEG.
EV funzioni	PROT. SOVRACOR. E CONT. INDIR.
EV funzioni	PROT.CONT.DIR. SAF. CHILD SHUT.
EV funzioni	MIS.ENER.EROG. E CORR. ASSORB.
EV funzioni	IDENTIF. UTENTE ABILIT. CARICA
EV funzioni	GES.BLOC.COPE. E ANTIEST.SPINA
EV funzioni	GEST. CARICA IN ASSENZA TENS.
EV funzioni	FUNZ. STD-ALONE FREE O PERSON.
EV funzioni	PREDISP PER COMUNICAZ. SERIALE
EV funzioni	COLLEGAMENTO WIRELESS AL WEB
EV dotazioni	2 CONTATORI DIGITALI 3P+N 80A
EV dotazioni	1 BACKUP BATTERY
EV dotazioni	2 DISP.LCD 2X20 RIGHE RETROIL.
EV dotazioni	2 SCHEDE DI CONTROLLO
EV dotazioni	1 ALIMENTATORE 24VDC 36W
EV dotazioni	1 SEZION. PORTAFUS. 1P+N GG 4A

EV dotazioni	2 DC LEAKAGE DETECTORS
EV dotazioni	2 CONTATT. MODUL. 4P 40A 24VDC
EV dotazioni	2 INTERR. 3P+N C40 30MA IST. A
EV dotazioni	2 LETTORI RFID 13,56MHZ
EV dotazioni	2 PULS. STOP CARICA (MOD.FREE)
EV dotazioni	1 LOC.SERV.WIRED PROT. OCPP1.6J
EV dotazioni	1 ROUTER WI-FI/4G
EV dotazioni	1 SEZIONATORE 4P 80A
EV dotazioni	1 MORSETTIERA 5X35MM2
EV dotazioni	1 COPPIA PANN. FRONT. POLICAR.
EV dotazioni	1 TEST.LUMIN.TRASLU. E LED RGB
EV dotazioni	1 BASAM. CON CAMERA DI SEPAR.