

Wall Box Doppia di ricarica 11Kw

TRI-WD02-13A



Wall Box plastico e lamiera verniciata da parete con 2 prese Tipo 2 blocco spina - 32A 11kW

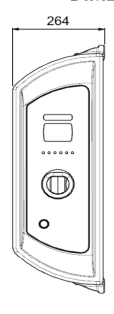
FUNZIONI

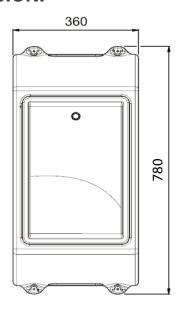


TRI-WD02-13A

- carica in modo 3 con circuito pilota PMW
- identificazione della taglia del cavo collegato
- protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- protezione da contatti diretti Safety Child Shutters
- misurazione energia erogata e corrente assorbita
- identificazione utente abilitato alla carica
- gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- funzionamento in modo stand-alone free o personal
- predisposizione comunicazione seriale
- controllo remoto interfacciabile con OCCP Central Station

DIMENSIONI





NORME DI RIFERIMENTO

IEC / EN 61851-1

Electric vehicle conductive charging system. Part 1: General requirement.

EN 61439-7

Low-voltage switchgear and control gear assemblies. Part 7: Assemblies for e.v. charging stations.



CARATTERISTICHE TECNICHE	TRI-WD02-13A
Potenza	11 kW
Tipo di presa	2
lumero di prese	2
Corrente nominale	32A
Tensione nominale	400Vac
Frequenza	50-60Hz
Tensione d'isolamento	500V
Grado di protezione	IP54
Temperatura d'impiego	-30°C +50°C
Materiale	Tecnopolimero
Glow wire test	GW 650°C
Grado IK a 20°C	IK10
Colore	Grigio
Montaggio	A parete
Soluzione salina	Resistente
Raggi UV	Resistente
	esisterite
DOTA ZIONII	TDI WD02 424
DOTAZIONI	TRI-WD02-13A
Lettore RFID 13,56 MHz	• (n2)
Power Management	-
Server OCCP 1.5	•
Blocco Spina/Coperchio (Shutter)	•
Barre luminose con LED RGB	• (n2)
Morsettiera	1x35mm ²
Trasformatore Amperometrico	-
Sezionatori	n1 - 4P 40A
lotovu ittovi	n2 - 3P+N C20
interruttori	30mA ist. A
Bobina di Sgancio	30mA ist. A
Bobina di Sgancio Contatori Digitali	30mA ist. A
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2)
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac Schede di Controllo	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A (n2) n1 - 24Vdc - 60W
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac Schede di Controllo Batterie	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2) n1 - 24Vdc - 60W n2
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac Schede di Controllo Batterie Display LCD 2x20 righe retroilluminato	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2) n1 - 24Vdc - 60W n2 -
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac Schede di Controllo Batterie Display LCD 2x20 righe retroilluminato Coppia di LED di servizio	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2) n1 - 24Vdc - 60W n2 - • (n2)
Bobina di Sgancio Contatori Digitali Contattori Sezionatori Portafusibili DC Leakage detector Alimentatori 230Vac Schede di Controllo Batterie Display LCD 2x20 righe retroilluminato Coppia di LED di servizio Pulsanti di stop carica (mode free)	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2) n1 - 24Vdc - 60W n2 - • (n2) - • (n2) linea di emergenza 24Vdc
	30mA ist. A - n2 - 3P+N 65A n2 - 4P 20A 24Vdc n1 - 1P+N gG 4A • (n2) n1 - 24Vdc - 60W n2 - • (n2) - • (n2)

Si precisa che i dati tecnici, le informazioni e le raffigurazioni riportate nel presente documento mantengono un valore puramente indicativo. Coenergia si riserva in qualsiasi momento e senza preavviso di modificare i dati, i disegni e le informazioni riportate nel presente documento. 2019 Rev2

accessorio



Piastra di fissaggio in acciaio zincato