Codice articolo

CTF 10 R





Frutto presa, serie CT, connessione con morsetto a vite, 10 poli + PE, 16 A 230/400 V 4 kV 2, grandezza "57.27", con morsettiera incorporata, montaggio lato destro

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Frutto
Serie	СТ
Tipo connessione	Connessione con morsetto a vite
Genere	Femmina
N. poli	10 poli + 🗐
Grandezza	Grandezza "57.27"
Specifica	Montaggio lato destro Con morsettiera incorporata
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	230 - 400 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	4 kV
Grado inquinamento	2
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V
Sezione conduttore	0,75 mm ² - 2,50 mm ²
Sezione AWG	18 - 14
Sezione AWG Tipo contatto	Torniti argentati
	
Tipo contatto	Torniti argentati
Tipo contatto Grado di protezione IP	Torniti argentati
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici Cicli d'accoppiamento	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia ≥ 500
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici Cicli d'accoppiamento Resistenza d'isolamento	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia ≥ 500 ≥ 10 GΩ
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici Cicli d'accoppiamento Resistenza d'isolamento Resistenza di contatto	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia ≥ 500 $\geq 10 G\Omega$ $\leq 4 m\Omega$
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici Cicli d'accoppiamento Resistenza d'isolamento Resistenza di contatto Peso Temperature di esercizio	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia ≥ 500 $\geq 10 G\Omega$ $\leq 4 m\Omega$ $130,00 g$
Tipo contatto Grado di protezione IP Ulteriori dettagli tecnici Cicli d'accoppiamento Resistenza d'isolamento Resistenza di contatto Peso Temperature di esercizio (min, max) Lunghezza di spelatura	Torniti argentati IP20 senza custodia, IP66/IP69 in custodia ≥ 500 $\geq 10 \text{ G}\Omega$ $\leq 4 \text{ m}\Omega$ 130,00 g $-40 \text{ °C} \dots +125 \text{ °C}$

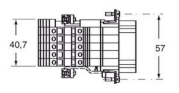
Proprietà dei materiali	
Materiale principale	Policarbonato (PC)
Altri materiali	Contatti: lega di rame
Colore	Grigio RAL 7032
Conformità RoHs	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
China RoHs - EFUP	50
Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Codice SCIP	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Certificazioni	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747040693
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438
Caratteristiche imballaggio	
Lunghezza imballo	112,00 mm
Altezza imballo	95,00 mm
Profondità imballo	117,00 mm
Peso imballo	0,56 kg
Volume imballo	1,24 dm³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	4 pz
Codice EAN13 imballo	8015747040709
Peso sottoimballo	0,14 kg
Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747040716

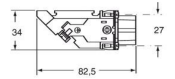
Codice articolo

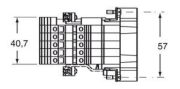
CTF 10 R

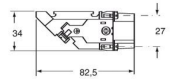


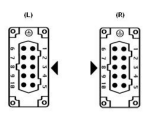
Disegni da catalogo

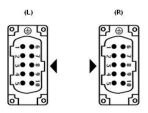












Note

Frutti CTF/M 10 L/R

- caratteristiche secondo EN 61984:

16A 400V 4kV 2

- accoppiabili a frutti CNE, CCE, CSS, CSE, CSH
- possibilità di montaggio frutti da fronte custodia
- tensione nominale secondo UL/CSA: 600V
- resistenza di isolamento: > 10 GOhm
- limiti di temperatura ambiente: -40 °C ... +125 °C
- realizzati in resina termoplastica autoestinguente UL 94 V0
- durata meccanica: > 500 cicli
- resistenza di contatto: < 4 mOhm
- lunghezza di spelatura conduttori: 12 mm
- coppia di torsione vite morsetto: 0,4 Nm
- custodie impiegabili (solo tipi da incasso): grandezza 57.27:

C-TYPE IP65/IP66 C7 IP67 leva inox

V-TYPE IP65/IP66 leva inox

T-TYPE IP65 isolanti

JEI leva acciaio zincato

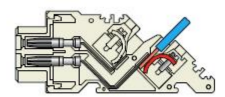
BIG custodie mobili

W-TYPE per ambienti aggressivi

EMC

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

CT ... :per conduttori non preparati



California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.