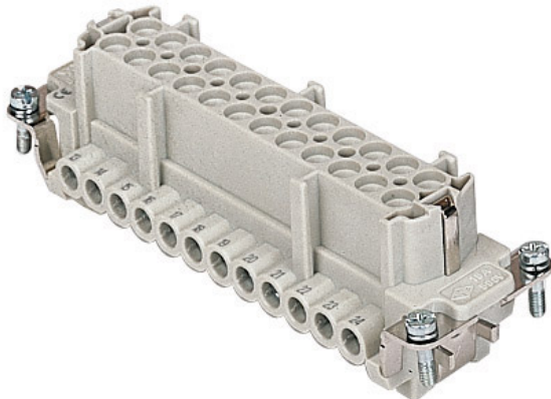


Codice articolo

CNEF 24 T



Frutto presa, serie CNE, connessione con morsetto a vite, 24 poli + PE, 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "104.27", con piastrina

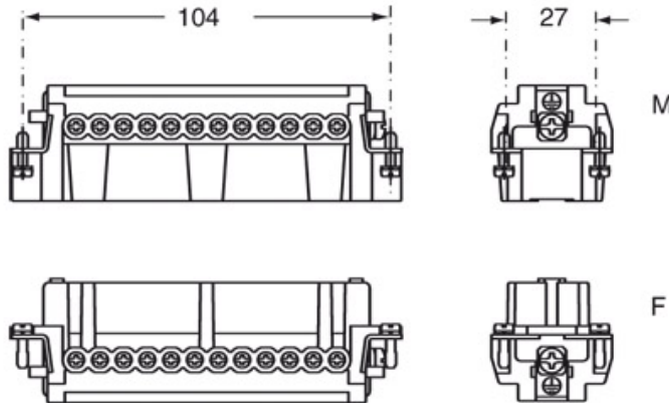
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Frutto	Materiale principale	Policarbonato (PC)
Serie	CNE	Altri materiali	Contatti: lega di rame
Tipo connessione	Connessione con morsetto a vite	Colore	Grigio RAL 7032
Genere	Femmina	Conformità RoHs	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
N. poli	24 poli +	China RoHs - EFUP	50
Grandezza	Grandezza 104.27	Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Specifica	Con piastrina, anche per conduttori non preparati	Codice SCIP	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	16 A	Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Tensione	500 V	Certificazioni	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV	UL	ECBT2, PVVA2
Grado inquinamento	3	cUL	ECBT8, PVVA8
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V	Informazioni commerciali	
Sezione conduttore	0,50 mm ² - 4,00 mm ²	Codice EAN13	8015747032582
Sezione AWG	20 - 12	Classificazione ecl@ss	27440205
Tipo contatto	Torniti argentati	Classificazione ETIM	EC000438
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66/IP68/IP69 in custodia	Caratteristiche imballaggio	
Ulteriori dettagli tecnici		Lunghezza imballo	270,00 mm
Cicli d'accoppiamento	≥ 500	Altezza imballo	75,00 mm
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ	Profondità imballo	180,00 mm
Resistenza di contatto	≤ 1 mΩ	Peso imballo	3,81 kg
Peso	116,00 g	Volume imballo	3,65 dm ³
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C	Descrizione imballo	Scatola cartone
Lunghezza di spelatura conduttori	7 mm	Quantità imballo	30 pz
Grado autoestinguenza UL 94	V-0	Codice EAN13 imballo	8015747032599
Coppia di serraggio vite contatti principali	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph0 o 0,8 x 4 mm)	Lunghezza sottoimballo	113,00 mm
		Altezza sottoimballo	36,00 mm
		Profondità sottoimballo	180,00 mm
		Peso sottoimballo	0,64 kg
		Volume sottoimballo	0,73 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747032605

Codice articolo

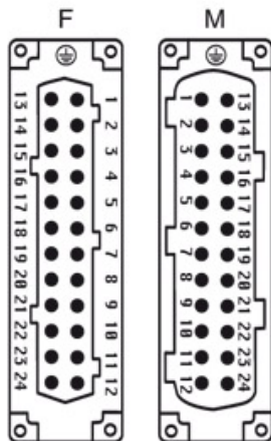
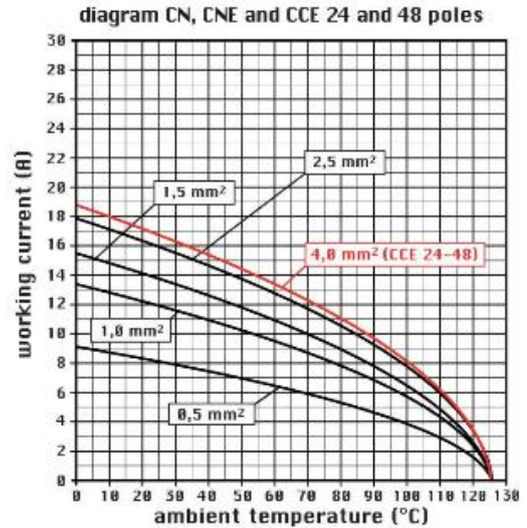
CNEF 24 T



Disegni da catalogo



Disegni da catalogo



Note

Frutti CNEF/M 24 T:

- caratteristiche secondo EN 61984:
(16A 500V 6kV 3)
(16A 400/690V 6kV 2)
- 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: < 1 mOhm
- custodie impiegabili: grandezza "104.27":
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
- leva centrale
- IP68
- supporti da quadro:
COB

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate

senza alcun preavviso.

CNE ... :per conduttori non preparati

- frutti con piastrina per conduttori sezione:
0,5 ÷ 4 mm² - AWG 20 ÷ 12
- lunghezza di spelatura conduttori: 7 mm
- coppia di torsione vite morsetto: 0,5 Nm,



CNE ... X : per conduttori con terminale a bussola

- frutti senza piastrina per conduttori sezione:
0,25 ÷ 2,5 mm² - AWG 24 ÷ 14
- lunghezza di spelatura conduttori: 7 mm
- coppia di torsione vite morsetto: 0,5 Nm,

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.