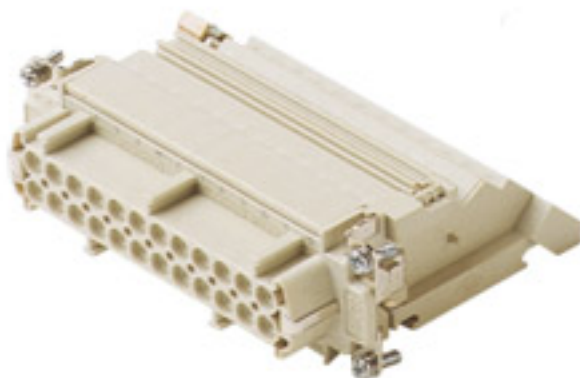






## Scheda tecnica

**Codice prodotto:** CTF 24 L



<b>Famiglia</b>	frutti serie CLASS tecnica
<b>Versione</b>	con morsettiera, connessione con morsetto a vite
<b>Serie</b>	CT
<b>Tipo Prodotto</b>	con contatti femmina
<b>Varianti</b>	montaggio lato sinistro
<b>Modello</b>	frutto presa
<b>Normativa di riferimento</b>	EN 61984 (2001-11)
<b>Tipo Contatti</b>	argentati
<b>Nr. Poli</b>	24 poli + 
<b>Tensione (V)</b>	400V
<b>Corrente (A)</b>	16A (C.A.)
<b>Sezione conduttori</b>	0,75mm <sup>2</sup> - 2,5mm <sup>2</sup>
<b>Dimensione Awg</b>	18 - 14
<b>Marchio Qualità</b>	 600V  GOST 
<b>Grado di protezione IP</b>	grado di protezione IP20 senza custodia, IP65, IP66, IP67 (EN 60529) e IP69K (DIN 40050 - 9) in custodia
<b>Grandezza interassi</b>	grandezza "104.27" solo custodie da incasso

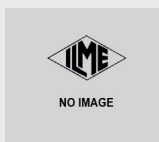
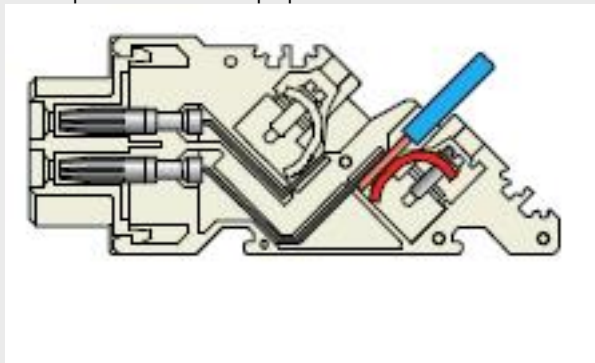
Le informazioni e le dimensioni contenute non sono impegnative e possono variare senza preavviso.  
Le dimensioni indicate nei disegni sono in mm.

**Tensione tenuta impulso** 4kV

**Grado Inquinamento** 2

**Note**

CT ... :per conduttori non preparati



Frutti CTF/M 24 L/R

- caratteristiche secondo EN 61984:  
16A 400V 4kV 2
- accoppiabili a frutti CNE, CCE, CSS, CSE, CSH
- possibilità di montaggio frutti da fronte e retro 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 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

Le informazioni e le dimensioni contenute non sono impegnative e possono variare senza preavviso.  
Le dimensioni indicate nei disegni sono in mm.