

custodie impiegabili:

grandezza "77.27" pag.:

C-TYPE IP65/IP66 228 + 234
 C7 IP67 leva inox 256
 V-TYPE IP65/IP66 leva inox 268 + 271
 T-TYPE IP65 isolanti 284
 JEI leva acciaio zincato 292 + 293
 BIG custodie mobili 312 + 315
 per ambienti aggressivi 331
 EMC 350
 leva centrale 364 + 365
 IP68 382 + 385

supporti da quadro: pag.:

COB 410 + 411

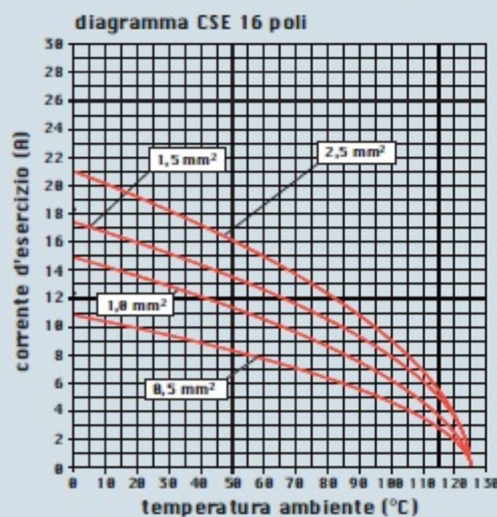
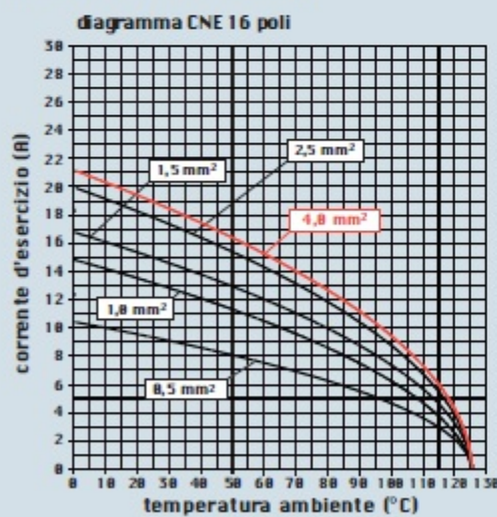
descrizione

indiretta, con piastrina 1)
 frutti presa con contatti femmina
 frutti spina con contatti maschio

diretta, senza piastrina 2)
 frutti presa con contatti femmina
 frutti spina con contatti maschio

morsetto a molla
 frutti presa con contatti femmina
 frutti spina con contatti maschio

- caratteristiche secondo EN 61984:
16A 500V 6kV 3
16A 400/690V 6kV 2
- approvazioni: UL, CSA, CCC, GL, GOST
- tensione nominale secondo UL/CSA: 600V
- resistenza di isolamento: $\geq 10 \text{ G}\Omega$
- limiti di temperatura ambiente: $-40 \text{ }^\circ\text{C} \dots +125 \text{ }^\circ\text{C}$
- realizzati in resina termoplastica autestingente UL 94 V0
- durata meccanica: ≥ 500 cicli
- resistenza di contatto: $\leq 1 \text{ m}\Omega$ (CNE) - $\leq 3 \text{ m}\Omega$ (CSE)
- per la portata di corrente ammissibile vedere le seguenti curve di carico frutti, per maggiori informazioni consultare pagina 495 e 496



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

frutti,
 connessione con morsetto a vite



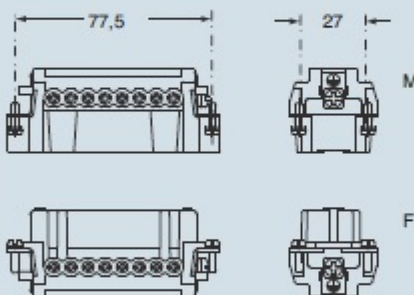
contatti
 argentati

codice
 articolo

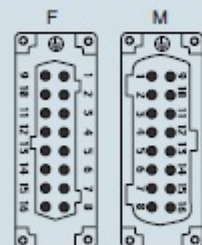
CNEF 16 T
 CNEM 16 T

CNEF 16 TX
 CNEM 16 TX

dimensioni in mm



polarità (vista lato contatti)



- frutti con piastrina per conduttori sezione:
 0,5 + 4 mm² - AWG 20 + 12
- 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,
 per maggiori informazioni consultare pagina 21 e 22

1) per conduttori non preparati



2) per conduttori con terminale a bussola

