

Codice articolo

CSHM 10



Frutto spina, serie CSH, connessione rapida con morsetto a molla SQUICH®, 10 poli + PE, 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "57.27"

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Frutto
Serie	CSH
Tipo connessione	Connessione rapida con morsetto a molla SQUICH®
Genere	Maschio
N. poli	10 poli +
Grandezza	Grandezza "57.27"

Dati tecnici

Corrente	16 A
Tensione	500 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV
Grado inquinamento	3
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V
Sezione conduttore	0,14 mm ² - 2,50 mm ²
Sezione AWG	26 - 14
Tipo contatto	Torniti argentati
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66/IP68/IP69 in custodia

Ulteriori dettagli tecnici

Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ
Resistenza di contatto	≤ 3 mΩ
Peso	63,50 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C
Lunghezza di spelatura conduttori	9...11 mm
Grado autoestinguenza UL 94	V-0

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, PVVA2
cUL	ECBT8, PVVA8

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747054003
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438

Caratteristiche imballaggio

Lunghezza imballo	245,00 mm
Altezza imballo	165,00 mm
Profondità imballo	215,00 mm
Peso imballo	2,35 kg
Volume imballo	8,69 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	30 pz
Codice EAN13 imballo	8015747170741
Lunghezza sottoimballo	197,00 mm
Altezza sottoimballo	44,00 mm
Profondità sottoimballo	113,00 mm
Peso sottoimballo	0,39 kg
Volume sottoimballo	0,98 dm ³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	5 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747170758

Codice articolo

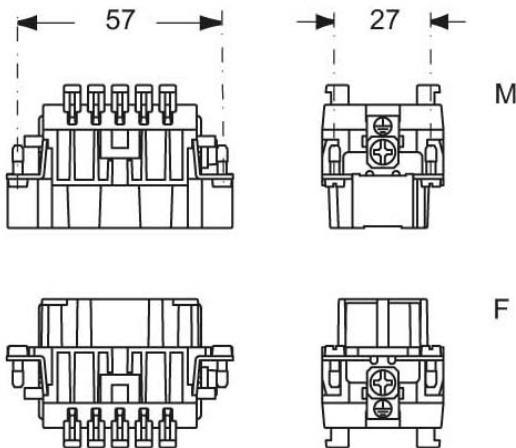
CSHM 10



Disegni da catalogo

Disegni da catalogo

dimensions in mm



contacts side (front view)

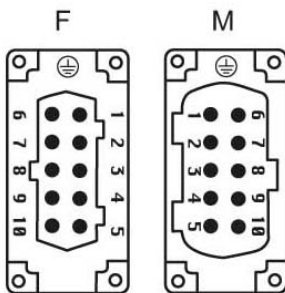
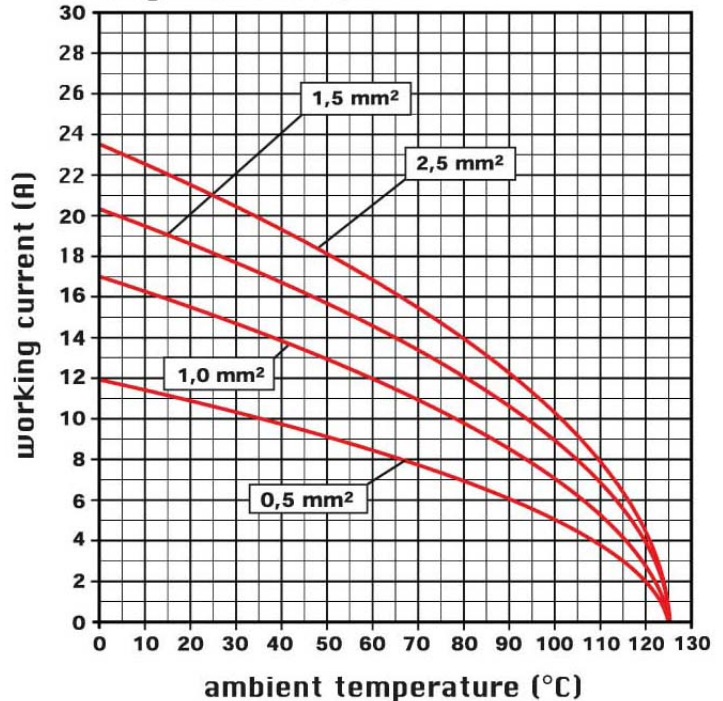


diagram CSH 10 poles



Note

CSHF/M 10

- 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: < 3 mOhm
- Custodie impiegabili: 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

leva centrale

IP68

- supporti da quadro:

COB

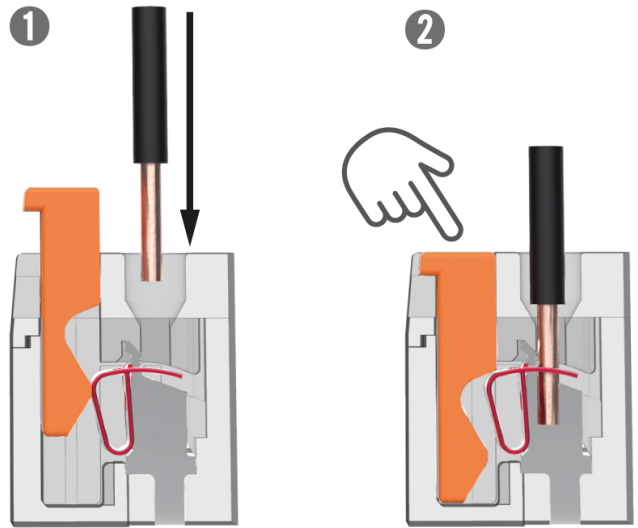
Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

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.

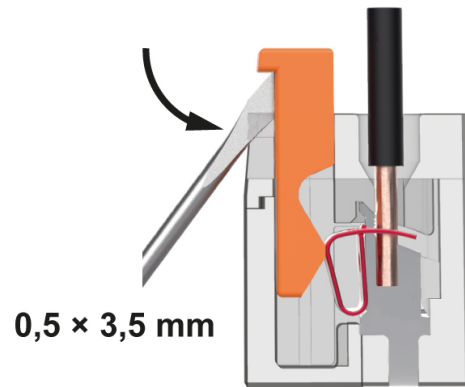


California Proposition 65 Information



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.



Riapertura