

CH20M FE 12-67 3.2SN RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Sicurezza funzionale - completamente integrata o semplicemente montata

Il collegamento opzionale "CH20M FE" fornisce una protezione ottimale per il sistema con un contatto del binario di montaggio per la messa a terra funzionale.

Il contatto di terra funzionale preassemblato in una custodia da 6 mm garantisce un collegamento affidabile di schermi elettronici al binario di montaggio. Per le custodie da 12,5 a 67,5 mm è disponibile un contatto di terra funzionale che può essere lavorato con il metodo a riflusso.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Custodie per componenti elettronici, Accessori, Collegamento a saldare THT/THR, 5.00 mm, Numero di poli: 1, Lunghezza spina a saldare (l): 3.2 mm, stagnato, grigio argento, Tape
N. d'ordine	1264240000
Tipo	CH20M FE 12-67 3.2SN RL
GTIN (EAN)	4050118073997
CPZ	750 Pieza
Parametri prodotto	UL:
Imballaggio	Tape

CH20M FE 12-67 3.2SN RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	11.7 mm	Profondità (pollici)	0.4606 inch
Posizione verticale	13.1 mm	Altezza (pollici)	0.5157 inch
Larghezza	5.4 mm	Larghezza (pollici)	0.2126 inch
Peso netto	0.5 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati del materiale

Colori	grigio argento	Tabella dei colori (simile)	RAL 7001
Superficie dei contatti	stagnato	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C		

Dati di dimensionamento secondo IEC

Testato secondo lo standard IEC 60664-1, IEC 61984

Dati del materiale

Superficie	stagnato	Materiale di base	Legga di rame
------------	----------	-------------------	---------------

Dati generali

Colori	grigio argento	Grado di protezione	IP20
Tabella dei colori (simile)	RAL 7001		

Nota importante

Conformità IPC
 Conformità: i prodotti sono sviluppati, prodotti e forniti secondo standard e normative internazionali riconosciuti, sono conformi alle caratteristiche indicate nel foglio dati e soddisfano le caratteristiche decorative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulteriori richieste relative al prodotto potranno essere valutate su richiesta.

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-18-27-92
ECLASS 15.0	27-18-27-92		