



MPFA 4 – dettaglio del morsetto con numerazione CNU/8 - CNU/10/61, codice "lama" 51 sta del ponte PTC e striscia del ponte PTC. Il morsetto può essere fornito già comprensivo di un elemento di segnalazione LED non a lamina, per segnalare l'eventuale interruzione del segnale. Sono disponibili due versioni, in funzione della struttura e della numerazione.

morsetto a vite porta fusibile ad un piano, 4 mm², beige

Serie	MPFA-DSFA
Codice	MF112
Sigla	MPFA.4/L12
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Porta fusibile tipo "lama"
Sezione nominale	4 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm ²
Conduttore rigido	0.2-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm ² - WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	400 V
Corrente max con sezione nominale	10 A (1)
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	6.3 A
Sezione (min-max)	26-10 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	4.4 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	6 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	6 mm
Lunghezza	47 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	47 / 55 / 51 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	MPS.4/PT/GR (cod. MP901GR)
Blu	-
Beige	MPS.4/PT (cod. MP901)
Spessore	1.5 mm
Ponte di parallelo	
Modello A)	PTC/4/... (cod. PTC04...)
Modello B)	-
Portata nom. IEC / ATEX	32 A
Striscia di segnalazione presenza ponte	-
Diaframma separazione morsetti	DFU/3/R (cod. DU03R)
Diaframma separatori ponti	DFM/500 (cod. DF500)
Presca per spina di derivazione	-
Spina di derivazione	-
Siglatura	
Striscia di numerazione ad incastro	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Cartellino singolo	-
Fusibile	6.3x32 mm (1)
Elemento conduttivo	CO/6 (cod. C006)
Circuito di segnalazione 12...48 V	-
Circuito di segnalazione 110...230 V	-
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	-
APPROVAZIONI E MARCATURE	



* Per fusibili a "lama" (DIN 72581/3F - ISO 8820) o 5x20 mm con apposita cartuccia CPF05* Completo di circuito di segnalazione 12V* Il fusibile a lama può essere sostituito dalla cartuccia opzionale CPF05, che può ospitare fusibili 5x20 mm o componenti elettronici (per dettagli consultare il capitolo accessori)* Fusibile e cartuccia sono fornibili separatamente
1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli 2 (1) 10 A massimi con elemento conduttore VL103 6.3 A massimi con fusibile

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite porta fusibile ad un piano, 4 mm², beige