



**MPFA.4** - dettaglio dei morsetti con numerazione CNU/8 e CNU/8/51, fusibile "a lama" vista del ponte PTC/4 e vista del ponte PTC. Il morsetto può essere fornito già comprensivo di un circuito di segnalazione LED non polarizzato, per segnalare l'eventuale interruzione del fusibile. Sono disponibili due versioni, in funzione delle diverse tensioni di alimentazione.

morsetto a vite porta fusibile ad un piano, 4 mm<sup>2</sup>, beige

<b>Serie</b>	MPFA-DSFA
<b>Codice</b>	MF124
<b>Sigla</b>	MPFA.4/L24
<b>Codice doganale</b>	85369010
<b>Colore</b>	Beige
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
<b>Funzione/Tipo</b>	Porta fusibile tipo "lama"
<b>Sezione nominale</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Capacità di connessione</b>	
<b>Conduttore flessibile</b>	0.2-6 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore rigido</b>	0.2-6 mm <sup>2</sup>
<b>Conduttore con terminale - modello</b>	4 mm <sup>2</sup> - WP40/16
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	400 V
<b>Corrente max con sezione nominale</b>	10 A (1)
<b>Calibro</b>	A4
<b>Caratteristiche elettriche secondo norma UL</b>	
<b>Tensione max AC/DC</b>	600 V
<b>Corrente Max con sezione nominale</b>	6.3 A
<b>Sezione (min-max)</b>	26-10 (AWG)
<b>Coppia di serraggio (UL)</b>	4.4 lb.in
<b>Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex</b>	
<b>Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento</b>	6 kV / 3
<b>Lunghezza spellatura</b>	9 mm
<b>Coppia di serraggio (nom. / max.)</b>	0.5 / 1.2 Nm
<b>Larghezza (passo)</b>	6 mm
<b>Lunghezza</b>	47 mm
<b>Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32</b>	47 / 55 / 51 mm
<b>Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)</b>	130 °C
<b>Materiale plastico</b>	Poliammide UL94V-0
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Piastrina terminale</b>	
<b>Grigia</b>	MPS.4/PT/GR (cod. MP901GR)
<b>Blu</b>	-
<b>Beige</b>	MPS.4/PT (cod. MP901)
<b>Spessore</b>	1.5 mm
<b>Ponte di parallelo</b>	
<b>Modello A)</b>	PTC/4/... (cod. PTC04...)
<b>Modello B)</b>	-
<b>Portata nom. IEC / ATEX</b>	32 A
<b>Striscia di segnalazione presenza ponte</b>	-
<b>Diaframma separazione morsetti</b>	DFU/3/R (cod. DU03R)
<b>Diaframma separatori ponti</b>	DFM/500 (cod. DF500)
<b>Presenza per spina di derivazione</b>	-
<b>Spina di derivazione</b>	-
<b>Siglatura</b>	
<b>Striscia di numerazione ad incastro</b>	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
<b>Cartellino singolo</b>	-
<b>Fusibile</b>	6.3x32 mm (1)
<b>Elemento conduttivo</b>	CO/6 (cod. C006)
<b>Circuito di segnalazione 12...48 V</b>	-
<b>Circuito di segnalazione 110...230 V</b>	-
<b>Blocchetto terminale</b>	
<b>A vite TH35</b>	BT/3 (cod. BT003)
<b>A incastro TH35</b>	BTO (cod. BT007)
<b>A incastro TH35 e G32</b>	BTU (cod. BT005)
<b>Profilati</b>	
<b>IEC 60715/TH35</b>	PR/3/...
<b>IEC 60715/G32</b>	-
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite porta fusibile ad un piano, 4 mm<sup>2</sup>, beige