

Maxima presenza dispendia SEC 202 207/215/217	MAXIMA PRESENZA DISPENDIA SEC 202 207/215/217		
	207/215	207/215	207/215
Terminali (mm)	40	50	50
Caratteristica (A)	5,2	6,2	6,2
Maxima presenza dispendia (mm)			
Caratteristica (mm)	1,2	1,2	1,2
Caratteristica (mm)	1,2	1,2	1,2
Maxima presenza dispendia (mm)			
Caratteristica (mm)	4	4	4
Caratteristica (mm)	1,2	1,2	1,2

**Utilizzo su morsetti HMFA.2:**

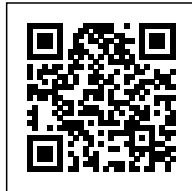
inserirne una piastrina terminale tra due morsetti adiacenti, a causa del maggior spessore della cartuccia.

**Use on HMFA.2 terminal blocks:**

insert an end plate between two adjacent terminal blocks, due to the greater thickness of the cartridge.

## Cartuccia con LED di allarme da 24V

<b>Serie</b>	CPF
<b>Codice</b>	CPF524
<b>Sigla</b>	CPF/5L24
<b>Codice doganale</b>	85389099
<b>DATI TECNICI</b>	
<b>Tipologia</b>	Cartuccia porta componente
<b>Sottotipologia</b>	con LED di allarme da 24 V
<b>Colore</b>	Verde
<b>Confezione</b>	20
<b>Materiale</b>	Poliammide UL94-V0
<b>Larghezza (passo)</b>	6 mm
<b>Lunghezza</b>	33 mm
<b>Altezza</b>	(2)
<b>Corrente</b>	6,3 A
<b>Tensione</b>	320 V
<b>Adatto per</b>	MF100, MF100GR, DA100, DA100GR, HF300GR



- 1 (1) limitare a max. 6,3A 250V con fusibile ø 5 x 20 mm, limitare a max. 10 A con perno in ottone VL103  
2 (2) l'altezza dipende dal montaggio sui morsetti relativi e dalla guida DIN (vedi tabella)

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CPF/5L24 Cartuccia con LED di allarme da 24V