



Morsetto	MASSIMA PRESSIONE DISPONIBILE SEC. DEI MORSETTI S		
	HMFA.1	HMFA.2	HMFA.3
Tensione (V)	60	100	200
Corrente (A)	0,5	0,2	0,1
Materie plastiche (secondo norme IEC 60695-10-10)			
Cartridge CPF 5D1A	1,2	1,2	1,2
Confezione CPF 5D1A	1,2	1,2	1,2
Materie plastiche (secondo norme IEC 60695-10-10)			
Cartridge CPF 5D1A	4	4	4
Confezione CPF 5D1A	4	4	4
Materie plastiche (secondo norme IEC 60695-10-10)			
Cartridge CPF 5D1A	1,2	1,2	1,2
Confezione CPF 5D1A	1,2	1,2	1,2

**Utilizzo su morsetti HMFA.2:**

inserire 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 diodo 1A per  
MF100, MF100, DA100, DA100, HF300

<b>Serie</b>	CPF
<b>Codice</b>	CPF501
<b>Sigla</b>	CPF/5D1A
<b>Codice doganale</b>	85389099
<b>DATI TECNICI</b>	
<b>Tipologia</b>	Cartuccia porta componente
<b>Sottotipologia</b>	con diodo da 1 A
<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>	1 A
<b>Tensione</b>	320 V
<b>Adatto per</b>	MF100, MF100GR, DA100, DA100GR, HF300GR



2 (2) l'altezza dipende dal montaggio sui morsetti relativi e dalla guida DIN (vedi tabella)

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CPF/5D1A  
Cartuccia con diodo 1A per MF100, MF100, DA100, DA100, HF300