

ACF 2,5-2 - 2,5 mm²

MORSETTO PASSANTE A DUE LIVELLI



La gamma dei morsetti a più livelli a molla della serie ACF, con sezione nominale di 2,5 mm² ed adatta per l'utilizzo sulle guide DIN 60715, comprende morsetti passanti o con diodi. La custodia plastica, disponibile in colore beige e blu, è realizzata in PA 66 con grado di autoestinguenza UL 94-V0. L'elevata forza di contatto sviluppata dalla molla garantisce collegamenti resistenti alle vibrazioni e duraturi nel tempo. L'introduzione dei conduttori dall'alto ottimizza le esecuzioni dove gli spazi sono limitati. Doppio vano di alloggiamento per i ponti di parallelo ad inserimento elastico. Siglatura compatibile con i più moderni sistemi disponibili.

DATI TECNICI

Altre dimensioni e peso

Spessore	5 mm	Peso netto	12 g
----------	------	------------	------

Dati nominali di dimensionamento secondo IEC 947-7-1

Sezione	2,5 mm ²	Tensione ad impulso	6 KV
Corrente	24 A	Tensione di prova	3,5 KV
Corrente con conduttore max.	32 A	Grado di lordura	3
Tensione	800 V	Resistenza alle correnti striscianti	CTI ≥600

Dati nominali secondo omologazione UL 1059

Sezione	28 ÷ 12 AWG	Tensione	600 V
Corrente	20 A	Certificato n°	E137870

Dati nominali secondo omologazione CSA 22.2

Sezione	-	Tensione	-
Corrente	-		-

Conduttori allacciabili

Capacità di connessione condutt. flessibile	0,2 ÷ 2,5 mm ²	Lunghezza di spellatura	9 mm
Capacità di connessione condutt. rigido	0,5 ÷ 4 mm ²	Lama cacciavite	3,5 x 0,6 mm
Tipo di connessione	a molla autobloccante	Calibro (IEC 947-1)	A3

Temperature di utilizzo

Temperatura di esercizio continuo, min.	- 40 °C	Temperatura di esercizio continuo, max.	+ 110 °C
---	---------	---	----------

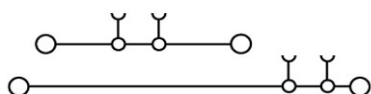
Altri dati caratteristici

Direzione collegamento	superiore	Numero di collegamenti	4
Diaframma di estremità	si	Numero di piani	2
Diaframma di compensazione	no	Punti di serraggio per piano	2
Guide di supporto DIN 60715	PU 35,PU35/15	Piani ponticellati internamente	no

Custodia isolante

Materiale	PA 66	Colori	beige, blu
Classe di autoestinguenza UL 94	V0 senza alogeni ne' fosforo		

Schema elettrico



Dati per l'ordinazione

Colori:		ARTICOLO	CONF. PZ
	■ beige	ACF 2,5-2	50
	■ blu (Ex)i	ACF 2,5-2 B	50

ACCESSORI

Dati per l'ordinazione

ARTICOLO

CONF. PZ



DIAFRAMMA DI ESTREMITA'		beige	DM 2,5-2	30
		blu	DM 2,5-2 B	30



PONTICELLO DI PARALLELO ¹⁾	2 poli	PEM 2,5/2	50
	3 poli	PEM 2,5/3	50
	4 poli	PEM 2,5/4	50
	5 poli	PEM 2,5/5	50
	10 poli	PEM 2,5/10	20

Per il collegamento in parallelo di 2, 3, 4, 5 e 10 morsetti.



SPINA DI PROVA Ø 2,3 mm	SP 2,3	-
-------------------------	--------	---



SIGLATURA	foglio 50	targhette	5x5 mm	bianco	TNP ²⁾	10
	56	"	10x5 mm	bianco	TNB ²⁾	15
	56	"	10x5 mm	giallo	TNG ²⁾	15

Le targhette sono disponibili sia neutre che già siglate: vedere elenco completo nel capitolo "sistemi di siglatura" del listino prezzi.

- 1) Con l'utilizzo dei ponti "PEM" la tensione di dimensionamento si riduce a 400 V. In caso di tranciatura del ponte da parte dell'operatore, è indispensabile prestare attenzione alle parti di contatto che rimangono non completamente isolate.
- 2) Per siglatura laterale.