

## Scheda tecnica

No.

41MA10B

Versione

V01.1

Famiglia prodotto: Morsettiere - Multiple in nylon

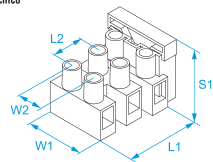
Codici articolo: 971CS, 972CS, 973CS, 974CS, 975CS

Descrizione: MORSETTIERE MULTIPLE - IN NYLON - DA 1 A 5 POLI - CON PORTAFUSIBILE - SERIE M097 CON LAMELLA DI

**Immagine** 



Disegno tecnico



Versione con lamella di protezione della serie M097

**Specifiche** 

**CORPO ISOLANTE:** poliammide (PA 6.6) bianco

CORPO CONDUTTIVO: ottone nichelato
VITI IMPERDIBILI IN: acciaio zincato (M3)
LAMELLA DI PROTEZIONE IN: acciaio inox

**FUSIBILE**: 5x20 conforme alla norma IEC 127 (non incluso)

LIVELLO AUTOESTINGUENZA: EN 60695-2-10 a 850 °C TIPO DI CONDUTTORE: rigido e flessibile

TEMPERATURA ESERCIZIO MAX: 100 °C
TEMPERATURA MASSIMA PER BREVE DURATA: 160 °C
TENSIONE DI PROVA: 2500 V

**NORME DI RIF.:** EN 60257, EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004

	Sezione nominale (mm²)	Sezione nominale (AWG)	Tensione nominale (V)	Corrente di prova (A)	Temperatura di esercizio max (°C)	Coppia di serraggio (Nm)
3	2,5	=	450	24	100	0,25

Codice	<b>L1</b> (mm)	<b>L2</b> (mm)	<b>L3</b> (mm)	<b>L4</b> (mm)	<b>W1</b> (mm)	<b>W2</b> (mm)	<b>\$1</b> (mm)	*
971CS	12,85	10	20	10	21	10	22,7	
972CS	22,05	10	20	10	21	10	22,7	
973CS	32,05	10	20	10	21	10	22,7	100/100
974CS	42,05	10	20	10	21	10	22,7	
975CS	52,05	10	20	10	21	10	22,7	





