



Connettore Femmina - Connessione a carrello - Versione affiancabile - Passo 3,81mm - Poli 02÷24

GENERALITA'

passo:	3,81 mm
altezza del corpo:	11,10 mm
profondità del corpo:	15,5 mm
classe dimensionale:	media
sezione conduttore:	2.5 mm ² / 14 AWG
sezione ingresso cavo:	1.8 x 2.6 mm
spellatura cavo:	max 8 mm
temp. di esercizio:	-40°C ÷ +130°C

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

corrente:	11A
tensione:	160V
tensione d'impulso:	2.5 kV

CARATTERISTICHE MECCANICHE

vite:	M2
coppia massima:	0.25÷0.27 Nm / 2.3÷2.5 in.lbs

DATI DI OMOLOGAZIONE



corrente:	-	EN 61984 11A 2/3 poles 9A 4÷24 poles	UL 1059 11A factory / 11A field
tensione:	-	200V	300V
sezione filo conduttore:	-	2.5mm ²	14÷30AWG
coppia:	-	0.25Nm	2.3Lb-in
FILE:	-	40048261	E178356

MATERIALI

corpo isolante:	PA - UL 94 V0
vite:	Acciaio zincato
morsetto/molla:	Lega di rame nichelata
terminale:	Lega di rame

COLORI DISPONIBILI



altri colori: su richiesta

num. poli	codice	pezzi/conf.	W [Kg]*	W [Kg]*
02	SH02-3,81	N/A	N/A	N/A
03	SH03-3,81	N/A	N/A	N/A
04	SH04-3,81	N/A	N/A	N/A
05	SH05-3,81	N/A	N/A	N/A
06	SH06-3,81	N/A	N/A	N/A
07	SH07-3,81	N/A	N/A	N/A
08	SH08-3,81	N/A	N/A	N/A
09	SH09-3,81	N/A	N/A	N/A
10	SH10-3,81	N/A	N/A	N/A
11	SH11-3,81	N/A	N/A	N/A
12	SH12-3,81	N/A	N/A	N/A
13	SH13-3,81	N/A	N/A	N/A
14	SH14-3,81	N/A	N/A	N/A
15	SH15-3,81	N/A	N/A	N/A
16	SH16-3,81	N/A	N/A	N/A
17	SH17-3,81	N/A	N/A	N/A
18	SH18-3,81	N/A	N/A	N/A
19	SH19-3,81	N/A	N/A	N/A
20	SH20-3,81	N/A	N/A	N/A
21	SH21-3,81	N/A	N/A	N/A
22	SH22-3,81	N/A	N/A	N/A
23	SH23-3,81	N/A	N/A	N/A
24	SH24-3,81	N/A	N/A	N/A