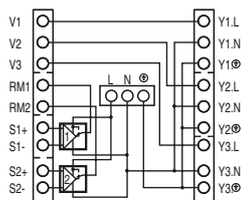
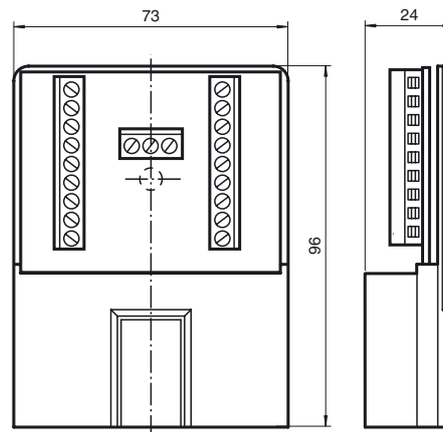


**Codifica d'ordine**

PL-F57-2W3-GEA-Y96811

Caratteristiche

- Modulo di collegamento per NCN2-F56-N1

Allacciamento**Dimensioni****Dati tecnici****Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione AC Contatto NO
 Montaggio incorporato
 Polarità d'uscita

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	20 ... 253 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 20 Hz
Protezione da cortocircuito		no
Caduta di tensione	U_d	3 ... 5 V
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 1200 mA
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 200 mA
Corrente residua	I_r	0 ... 1 mA

Conformità alle norme

Norme IEC / EN 60947-5-2:2004

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Dati meccanici

Sezione filo 1,5 mm²
 Materiale della scatola PBT
 Classe di protezione Montaggio in scatola
 Indicazione

¹⁾ Nel caso di un intervallo di variazione della temperatura al di sotto di 0 °C, tensione di esercizio ammessa U_b 80...253 V
 Fusibile di protezione degli apparecchi ≤ 0,8 A (rapido) conforme alla norma IEC 60127-2 Parte 1
 Raccomandazione: controllare il funzionamento dell'apparecchio dopo il cortocircuito.

Omologazioni e certificati

omologazione UL cULus Listed, General Purpose