

Scheda prodotto

Caratteristiche

TSXFANA5P

Modulo ventola - Per rack TSXRKY - 200..240 V CA



Presentazione

Gamma prodotto	Controllori programmabili Modicon Premium
Tipo prodotto	Modulo ventola
Tipo di accessori	Kit ventilatore
Descrizione accessori	Kit ventilazione

Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	Rack TSXRKY
Tensione alimentazione nominale [Us]	200...240 V
Tipo circuito di alimentazione	CA
Peso prodotto	0,5 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,2 cm
Confezione 1: larghezza	19,0 cm
Confezione 1: profondità	25,6 cm
Confezione 1: peso	737,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,716 kg

Sostenibilità dell'offerta

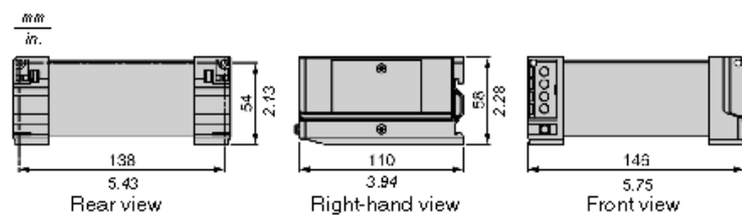
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

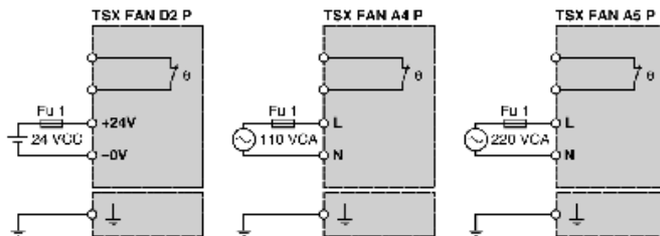
Modulo di ventilazione

Dimensioni



Schemi di cablaggio

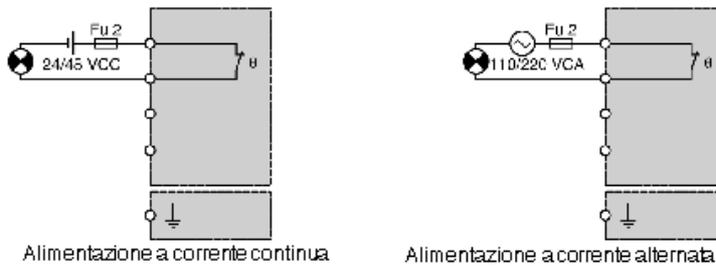
Collegamento dell'alimentatore del modulo di ventilazione



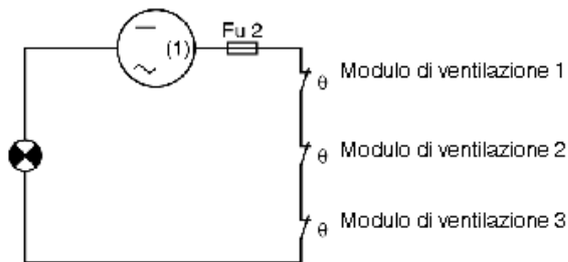
NOTA: Quando si utilizzano più moduli di ventilazione dello stesso tipo, usare un alimentatore comune per tutti i moduli di ventilazione.

Collegamento dell'alimentatore della sonda di temperatura

La sonda di temperatura può essere alimentata da corrente continua o corrente alternata ed essere collegata a un indicatore LED, un ingresso PLC e così via.



NOTA: Quando si utilizzano più moduli di ventilazione, i contatti della sonda devono essere serializzati.



(1) 24/28 VCC o 110/220 VCA