

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# 21104

## Interruttore protezione motore P25M 3P 0,63÷1A



### Presentazione

Gamma prodotto	P25M
Gamma	Acti9
Nome prodotto	P25M
Tipo prodotto	Interruttore modulare
Nome dispositivo	P25M
Applicazione	Motore
Numero di poli	3P
Numero di poli protetti	3
Corrente nominale [In]	1 A
Tipo di rete	CA
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico
Codice curva	K
Categoria di utilizzazione	AC-3 conforme a IEC 60947-2
Attitudine al sezionamento	Si conforme a IEC 60947-2

### Caratteristiche tecniche

Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	440 V CA 50/60 Hz 230...240 V CA 50/60 Hz 400...415 V CA 50/60 Hz 500 V CA 50/60 Hz 690 V CA 50/60 Hz
Soglia di sgancio magnetico	12 x In
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-2
Segnalazione posizione contatti	Si
Tipo di controllo	Test di sgancio manuale Leva
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	5
Altezza	89 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	70 mm
Peso prodotto	0,26 kg
Durata elettrica	AC-3: 100000 cicli CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Predisposizione per chiusura a lucchetto	Lucchettabile
Descrizione opzioni bloccaggio	Lucchetto integrato
Connessioni - morsetti	Morsetti di collegamento 2 cavi 1...6 mm <sup>2</sup> rigido Morsetti di collegamento 2 cavi 1...6 mm <sup>2</sup> flessibile
Coppia di serraggio	1,7 Nm
Protezione differenziale	Senza

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Ambiente

Standard	EN/IEC 60947-2
Certificazioni prodotto	CEBEC DEMKO SEMKO FIMKO NEMKO
Categoria di sovratensione	Acti9 VigiARC iC40
Tropicalizzazione	2 conforme a IEC 60947-2
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC
Temperatura ambiente	-20...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...80 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,7 cm
Confezione 1: larghezza	8,5 cm
Confezione 1: profondità	9,5 cm
Confezione 1: peso	228 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	24
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	5,824 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	384
Confezione 3: altezza	75 cm
Confezione 3: larghezza	60 cm
Confezione 3: profondità	80 cm
Confezione 3: peso	98,356 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

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