

# Scheda dati

Specifiche



Accessorio, Commutatore manuale assemblato, TransferPacT FXM100, TransferPacT FXM100 per sezionatori ComPacT INS250, 100 A, 3P

31141

**Prezzo: 737,00 EUR**

## Presentazione

Gamma Prodotto	INS250
Gamma	TransferPacT Compact
Nome Dispositivo	INS250
Tipo Prodotto	Manual transfer switch
Applicazione	Cambio sorgente di alimentazione
Compatibilità Gamma	Compact ComPacT INS INS250 interruttore di manovra-sezionatore
Numero di poli	4P
Tipo di rete	CA DC
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Installazione	Fisso
attacchi superiori	Lato anteriore
attacchi inferiori	Lato anteriore
Attitudine all'isolamento	Si
segnalazione posizione contatti	Si
Potere di chiusura nominale in cortocircuito [Icm]	30 kA interruttore-sezionatore singolo 690 V CA a 50/60 Hz 330 kA con interruttore di protezione circuito a monte 690 V CA a 50/60 Hz

## Caratteristiche tecniche

classe commutatore di trasferimento	PC
numero della posizione di contatto	3
Tipo di controllo	Manovra rotativa diretta frontale
Modalità operativa	Manuale
Supporto Di Montaggio	Rail Piastra
Descrizione opzioni bloccaggio	Lucchetto in posizione OFF

<b>Corrente nominale di impiego [Ie]</b>	AC-22A: 100 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 100 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 100 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 100 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 100 A CA 50/60 Hz 660/690 V AC-23A: 100 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 100 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 100 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 100 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 100 A CA 50/60 Hz 660/690 V DC-22A: 100 A DC 125 V 2 poli in serie DC-23A: 100 A DC 125 V 2 poli in serie DC-22A: 100 A DC 250 V 4 poli in serie DC-23A: 100 A DC 250 V 4 poli in serie
<b>Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]</b>	100 A a 60 °C
<b>Servizio nominale</b>	Ininterrotto
<b>classe di servizio intermittente</b>	Classe 120 - 60%
<b>Tensione nominale di isolamento [Ui]</b>	750 V CA 50/60 Hz
<b>Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]</b>	8 kV
<b>Tensione nominale di impiego [Ue]</b>	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3 250 V DC conforme a IEC 60947-3
<b>interblocco meccanico</b>	Con interblocco meccanico
<b>Durata meccanica</b>	15000 cicli
<b>Durata elettrica</b>	AC-22A: 1500 cicli 440 V CA 50/60 Hz AC-22A: 1500 cicli 500 V CA 50/60 Hz AC-22A: 1500 cicli 690 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 cicli 440 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 cicli 500 V CA 50/60 Hz AC-23A: 1500 cicli 690 V CA 50/60 Hz DC-22A: 1500 cicli 125 V DC 2 poli in serie DC-23A: 1500 cicli 125 V DC 2 poli in serie DC-22A: 1500 cicli 250 V DC 4 poli in serie DC-23A: 1500 cicli 250 V DC 4 poli in serie
<b>Passo del collegamento</b>	35 mm
<b>Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]</b>	1,8 kA durante 30 s conforme a IEC 60947-3 2,2 kA durante 20 s conforme a IEC 60947-3 4,9 kA durante 3 s conforme a IEC 60947-3 8,5 kA durante 1 s conforme a IEC 60947-3
<b>Altezza</b>	136 mm
<b>Larghezza</b>	295 mm
<b>Profondità</b>	131 mm
<b>Peso Netto</b>	6,4 kg

## Ambiente

<b>Norme Di Riferimento</b>	IEC 60947-1 IEC 60947-3
<b>Certificazioni Prodotto</b>	CB
<b>Classe di protezione contro le scariche elettriche</b>	Classe II
<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP40 conforming to IEC 60947-3
<b>Grado di inquinamento</b>	3
<b>Temperatura Ambiente</b>	-25...70 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
-------------------------------------	-----

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	17,000 cm
Confezione 1: larghezza	14,700 cm
Confezione 1: profondità	40,100 cm
Peso imballo (Kg)	7,000 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	14,300 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	96c07461-c89d-4d0d-8646-22e0f7ae8dc0

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.