

Scheda dati

Specifiche



Commutatore sorgente manuale Interpact INS320 - 3 poli - 320 A

31148

Prezzo: 1.179,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	INS320...630
Gamma	TransferPacT Compact
Nome Dispositivo	INS320
Tipo Prodotto	Manual transfer switch
Applicazione	Cambio sorgente di alimentazione
Compatibilità Gamma	Compact ComPacT INS INS320 interruttore di manovra-sezionatore
Numero Di Poli	3P
Tipo Di Rete	CA DC
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Installazione	Fisso
Attacchi Superiori	Lato anteriore
Attacchi Inferiori	Lato anteriore
Attitudine Al Sezionamento	Sì
Segnalazione Posizione Contatti	Sì
Potere Di Chiusura Nominale In Cortocircuito [Icm]	330 kA con interruttore di protezione circuito a monte 690 V CA a 50/60 Hz 50 kA interruttore-sezionatore singolo 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
Installazione	Piastra Rail
Descrizione Opzioni Bloccaggio	Lucchetto in posizione OFF

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Corrente Nominale Di Impiego [Ie]	AC-22A: 320 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 320 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 320 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 320 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 320 A CA 50/60 Hz 660/690 V AC-23A: 320 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 320 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 320 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 320 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 320 A CA 50/60 Hz 660/690 V DC-22A: 320 A DC 125 V 2 poli in serie DC-23A: 320 A DC 125 V 2 poli in serie
Corrente Termica Convenzionale In Aria Aperta [Ith]	320 A a 60 °C
Servizio Nominale	Ininterrotto
Classe Di Servizio Intermittente	Classe 120 - 60%
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	750 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV
Tensione Nominale Di Impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3 125 V DC conforme a IEC 60947-3
Interblocco Meccanico	Con interblocco meccanico
Durata Meccanica	10000 cicli
Durata Elettrica	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-23A: 1000 cicli 125 V DC 2 poli in serie
Passo Del Collegamento	45 mm
Corrente Nominale Ammissibile Di Breve Durata [Icw]	11,5 kA durante 3 s conforme a IEC 60947-3 20 kA durante 1 s conforme a IEC 60947-3 4 kA durante 30 s conforme a IEC 60947-3 4,9 kA durante 20 s conforme a IEC 60947-3
Altezza	205 mm
Larghezza	395 mm
Profondità	155 mm
Peso Prodotto	13,5 kg

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Certificazioni Prodotto	CB
Classe Di Protezione Contro Le Scariche Elettriche	Classe II
Grado Di Protezione Ip	IP40 conforme a IEC 60947-3
Grado Di Inquinamento	3
Temperatura Ambiente Operativa	-25...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-50...85 °C

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1

Confezione 1: Altezza	23,000 cm
Confezione 1: Larghezza	50,000 cm
Confezione 1: Profondità	23,000 cm
Confezione 1: Peso	13,815 kg

Garanzia contrattuale

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

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

Senza Mercurio

Informazioni Esenzioni Rohs Si

Certificazioni e standard

Regolamento Reach

[Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue

Conforme alle esenzioni

Regolamento Rohs Della Cina

[Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

Weee

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.