

Scheda dati

Specifiche



Interruttore magnetotermico diff. DomC45 1P+N C 10A 30mA Tipo AC

DOMC45C1030C

⚠ Data di fine commercializzazione 1 mar 2022

⚠ Non più disponibile

Presentazione

Gamma	Domae
Applicazione	Distribuzione
Nome Prodotto	-
Tipo Prodotto	Interruttore magnetotermico differenziale (RCBO)
Nome Dispositivo	DPN Vigi
Numero Di Poli	1P + N
Posizione Neutro	Sinistra
Tipo Di Protezione Differenziale	Tipo AC
Attitudine Al Sezionamento	Si

Caratteristiche tecniche

Corrente Nominale [In]	10 A
Tipo Di Rete	CA
Frequenza Di Rete	50 Hz
Tensione Nominale Di Impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz conforme a IEC 61009-1
Tecnologia Sganciatore	Magnetotermico
Codice Curva	C
Soglia Di Sgancio Magnetico	5...10 x In
Sensibilità Differenziale	30 mA
Temporizzazione Protezione Differenziale	Istantaneo
Potere Di Interruzione	4500 A Icn a 230 V CA 50 Hz
Potere Nominale Di Interruzione E Chiusura	Idm 4500 A a 230 V CA 50 Hz conforme a IEC 61009-1
Classe Di Limitazione	3
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	440 V CA 50 Hz
Segnalazione Posizione Contatti	Si
Tipo Di Controllo	Leva
Segnalazione Locale	Indicazione ON/OFF
Installazione	Rail
Passo 9 Mm	4
Altezza	82 mm

Larghezza	36 mm
Profondità	76 mm
Profondità Di Incasso	72 mm
Peso Prodotto	0,19 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1
Durata Meccanica	20000 cicli
Durata Elettrica	20000 cicli 230 V CA 50 Hz conforme a EN 61009-1
Connessioni - Morsetti	Morsetti a gabbia0,33...10 mm ² flessibile Morsetti a gabbia0,75...10 mm ² rigido
Lunghezza Spelatura Fili	13 mm for a monte connection 13 mm for a valle connection
Coppia Di Serraggio	2 Nm a monte 2 Nm a valle
Protezione Differenziale	Con

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 61009-1 EN 61009-2-1
Grado Di Inquinamento	2
Categoria Di Sovratensione	III
Compatibilità Elettromagnetica	Immunità onde 8/20 µs
Temperatura Ambiente	-5...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...60 °C

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1
Confezione 1: Altezza	4 cm
Confezione 1: Larghezza	8,5 cm
Confezione 1: Profondità	10 cm
Confezione 1: Peso	198 g

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

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 >](#)



Transparency

Prestazioni che migliorano il benessere

✓ Senza Mercurio

✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Sì](#)

✓ Prodotto Con Parti In Plastica Prive Di Alogeni

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.

Informazioni Ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

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