

S804B-D100



Interruttori magnetotermici S800

Informazioni generali

Tipo	S804B-D100
ID prodotto	2CCS814001R0821
EAN	7612271416171
Descrizione catalogo	Interruttori magnetotermici S800
Descrizione	Codice Ordine: S804BD100 - Gli S800 B sono interruttori magnetotermici da 80 a 100A e sono particolarmente adatti per la protezione da sovraccarico e cortocircuito nei sistemi di distribuzione di potenza con potere d'interruzione 16 kA in accordo alla CEI EN 60947-2.

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85362020

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	2CCC413003C0208
Istruzioni e manuali	2CCC413016M0008

Dimensioni

Larghezza prodotto	106 mm
Profondità prodotto	82.5 mm
Altezza prodotto	95 mm
Peso netto prodotto	980 g

Dati tecnici

Norme di riferimento	IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60898-1
Numero di poli	4
Caratteristica di intervento	D
Corrente nominale (I_n)	100 A
Tensione nominale di funzionamento	230/400 V AC
Perdita di potenza	a Condizioni Operative Nominali per Polo 8 W
Tensione nominale di isolamento (U_i)	440 V AC
Frequenza nominale (f)	50 / 60 Hz

Potere nominale di cortocircuito (I_{cn})	(230 / 400 V AC) 10 kA
Potere di cortocircuito estremo nominale (I_{cu})	(230 / 400 V AC) 16 kA (300 V DC) 10 kA
Potere di cortocircuito di servizio nominale (I_{cs})	(230 / 400 V AC) 10 kA
Categoria di sovratensione	III
Grado di inquinamento	3
Tensione nominale di tenuta ad impulso (U_{imp})	6 kV
Materiale involucro	Classe di isolamento I, RAL 7035
Indicazione posizione contatto	ON / OFF / TRIP
Grado di protezione	secondo IEC 60529 IP20
Note	Connection from top and bottom Connecting with CU only IP40 in enclosure with cover Cage terminal with captive screw
Tipo di morsetto	Screw Terminals
Capacità di connessione	Flessibile 1 ... 50 mm ² Stranded 1 ... 70 mm ²
Coppia di serraggio	3.5 N·m
Cacciavite raccomandato	Pozidriv 2
Montaggio su barra DIN	TH35-15 (35 x 15 mm Barra di Montaggio) secondo IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Barra di Montaggio) secondo IEC 60715
Posizione di montaggio	Qualsiasi

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -25 ... +60 °C In magazzino -40 ... +70 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	2CCC413016D0601
Informazioni ambientali	2CCY413207D0203
Istruzioni e manuali	2CCC413016M0008
Informazioni RoHS	2CCC413008D0206

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	105 mm
Profondità imballo livello 1	111 mm
Altezza imballo livello 1	99 mm
Peso lordo imballo livello 1	1010 g
EAN imballo livello 1	7612271416171
Unità imballo livello 2	1 pezzo (i)
Altezza imballo livello 2	0.92 mm
Peso lordo imballo livello 2	1.1 kg

Classificazioni

Codice classificazione oggetto	F
ETIM 4	EC000042 - interruttore magnetotermico

ETIM 5	EC000042 - interruttore magnetotermico
ETIM 6	EC000042 - interruttore magnetotermico
ETIM 7	EC000042 - interruttore magnetotermico

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Interruttori magnetotermici ad alte prestazioni

