

PRODUCT-DETAILS

694965

DG61N+ C10 Miniature Circuit Breaker



Informazioni generali

Alias commerciale globale	694965
Tipo	DG61N+ C10
ID prodotto	2CDS211167R0104
EAN	5413656949657
Descrizione catalogo	DG61N+ C10 Miniature Circuit Breaker
Descrizione	DG60+ miniature circuit breakers are current limiting. They have two different tripping mechanisms, the delayed thermal tripping mechanism for overload protection and the electromechanic tripping mechanism for short circuit protection. They are available in different characteristics (B,C), cbreaking capacities (up to 6 kA at 230/400 V AC) and rated currents (up to 40 A). All MCBs of the product range DG60+ comply with IEC/EN 60898-1, allowing the use for residential applications.

Dati tecnici

Norme di riferimento	EN 60898-1
----------------------	------------

Dati ambientali

Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
--------------------	------------------------------------

Informazioni imballo

EAN imballo livello 1	5413656949657
-----------------------	---------------

EAN imballo livello 2

5413656949657

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	5 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85362010
Paese di origine	Germania (DE)

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Ente di certificazione	EN
Dichiarazione di conformità - CE	No declaration needed
Istruzioni e manuali	No document needed

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	No document needed
Istruzioni e manuali	No document needed

Classificazioni

ETIM 7	EC000042 - interruttore magnetotermico
ETIM 8	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
Albero catalogo EPLAN	Electrical engineering / Protection devices / General
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
RAEE B2C/B2B	Business To Consumer
CN8	8536 20 10
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27141901
Codice classificazione oggetto	F

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → AEG → MCB AEG

