



PRODUCT-DETAILS

DCG+225/30

DCG+225/30 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA

Informazioni generali

Tipo	DCG+225/30
ID prodotto	2CSF202054R1250
EAN	5413656951940
Descrizione catalogo	DCG+225/30 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA
Descrizione	The RCCBs DCG+ and DAG+ series assure protection to people and installations against fault current to earth. A dedicated offer for standard instantaneous AC and A types is particularly suitable for installation in domestic applications.

ABB EcoSolutions

ABB EcoSolutions	No
------------------	----

Circular Value

Circular Design Principles Recyclability Rate	Design for Closing Resource Loops - Standard EN45555 - 52,5 %
Group Waste to Landfill Target	No non-hazardous waste is sent to a landfill
Sustainable Material Content in Packaging	Recycled Paper - 78 %
Improved Resource Efficiency for Customers	Product Efficiency - Product requires less energy to operate compared to similar product on market or older products from the same line
Offered with Extended Lifetime	Product Durability
Offered with Takeback Services	Take Back for Recycling
End of Life Instructions	9AKK108468A4364

Eco Transparency

Dichiarazione prodotto ambientale - EPD	9AKK108467A3700
--	-----------------

Dati tecnici

Norme di riferimento	IEC/EN 61008
Tipo di corrente residua	AC type

Tensione nominale di funzionamento	230 V AC
Corrente nominale (I _n)	25 A
Corrente residua nominale	30 mA
Frequenza nominale (f)	50/60 Hz
Numero di poli protetti	2
Numero di poli	2
Caratteristica operativa	Istantaneo
Posizione dei terminali neutri	Right
Accessories Available	No
Number of Batteries	0

Dati ambientali

Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informazioni RoHS	2CSC423015D2702
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	2
Larghezza prodotto	0.035 m
Altezza prodotto	0.085 m
Profondità prodotto	0.069 m
Peso netto prodotto	0.200 kg

Ordinazione

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	0.225 kg

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	2CSC423015D2702
----------------------------------	-----------------

Installation

Istruzioni e manuali	No document needed
----------------------	--------------------

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	No document needed
----------------	--------------------

Classificazioni

ETIM 8	EC000905 - Earth leakage circuit breaker
ETIM 9	EC000905 - Earth leakage circuit breaker
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)

CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	85363030
eClass	V11.0 : 27142207
Codice classificazione oggetto	Q

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → AEG → Residual Current Devices RCDs