

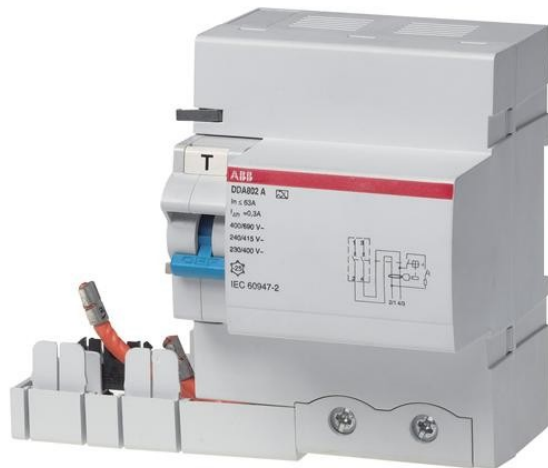


Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: DDA804AC-63/0,3
Codice: 2CSB804001R3630

DDA804AC-63 / 0,3 - RCD Block

Acquista da Electric Automation Network



Il RCD Blocco DDA800 serie assicura la protezione di persone e impianti contro la corrente di guasto a terra. Una grande offerta per standard istantanea e selettivo AC e tipi è completato con alcune configurazioni per applicazioni speciali. Questo prodotto è adatto per il montaggio con MCBs S800 serie fino a 63A.

Ordinazione

EAN:	8012542924609
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85363030

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.223m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.108m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.076m
Peso Netto Del Prodotto:	0.460kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0.12 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0.094 m

Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.226 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,56 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	8012542924609

Tecnico

Standard:	CEI EN 60947-2 Ann. B
Caratteristica Di Funzionamento:	Istantanea
Tipo di Corrente Residua:	Tipo AC
Nominale Corrente Residua:	300 mA
Corrente Nominale (I_n):	63 A
Numero di Poli:	4
La Perdita Di Potenza:	13.5 W

Ambientale

RoHS Status:	Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo il 2007 Q4
--------------	---

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	ITSCE136DDA800
RoHS Informazioni:	2CSC427002K0201

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	Q
ETIM 4:	EC002297 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) modulo
ETIM 5:	EC002297 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) modulo