



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: S800-UVR250
Codice: 2CCS800900R0271

High Performance Interruttori HPCBs
Accessori - Sganciatore di minima
tensione - Tensione nominale 220 ... 250
V DC / AC

Acquista da Electric Automation Network



S800-UVR250 Sotto tensione di rilascio 220 ... 250 V AC / DC

Ordinazione

EAN:	7612271208394
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362020

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	27mm
Netto Del Prodotto Altezza:	95mm
Netto Del Prodotto Lunghezza:	27 mm
Netto Del Prodotto Profondità:	82.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.15kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	105 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	99 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	35 mm

Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,17 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	7612271208394

Ambientale

RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica
--------------	--

Ulteriori Informazioni

Frequenza (f):	50/60 Hz
IIT Stato di Pubblicazione:	Livello 0 - Informazioni abilitato
Prodotti Principali Tipo:	Accessori per Alte Prestazioni Interruttori HPCBs
Nome Di Prodotto:	Accessori per Alte Prestazioni Interruttori HPCBs
Tensione Nominale Di Funzionamento:	220 ... 250 V
Tensione Nominale (U _r):	220 ... 250 V
Standard:	STANDARD IEC 60947-5-1_UL489

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	2CCC413003C0201
Dichiarazione di Conformità CE:	2CCC413003C0201
RoHS Informazioni:	2CCC413008D0201

Classificazioni

ETIM 4:	EC001022 - Sotto tensione bobina
ETIM 5:	EC001022 - Sotto tensione bobina
Oggetto: Codice Di Classificazione:	F