

CP-RUD



CP-RUD MODULO RIDONDANTE FINO A MAX.5A

Informazioni generali

Tipo	CP-RUD
ID prodotto	1SVR423418R9000
EAN	4013614349591
Descrizione catalogo	CP-RUD MODULO RIDONDANTE FINO A MAX.5A
Descrizione	Codice Ordine: ET 687 2 - Elettronica di comando e controllo, Alimentatori switching, Accessori per serie CP-E, CP-C.1, CP-T, CP-RUD Mod. per ridondanza fino a max 5A, Prodotti di comando, controllo, elettronica e sistemi per la sicurezza

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044082

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	2CDC114032D0201
Istruzioni e manuali	2CDC114032D0201

Dimensioni

Larghezza prodotto	22.5 mm
Altezza prodotto	78 mm
Profondità prodotto	100 mm
Peso netto prodotto	0.118 kg

Informazioni imballo

Larghezza imballo livello 1	106 mm
Profondità imballo livello 1	81 mm
Altezza imballo livello 1	26 mm
Peso lordo imballo livello 1	0.132 kg
EAN imballo livello 1	4013614349591
Unità imballo livello 1	1 pezzo (i)

Dati tecnici

Funzione	Modulo per ridondanza
Tensione d'ingresso (U_{in})	5 ... 35 V DC
Tensione uscita (U_{out})	24 V DC
Corrente di uscita	5 A
Norme di riferimento	IEC/EN 60950-1

Dati ambientali

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

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	1SVD982030-0000
Informazioni ambientali	1SAA981005-2406
Istruzioni e manuali	2CDC114032D0201
Informazioni RoHS	1SVD981001-4400

Classificazioni

Codice classificazione oggetto	T
ETIM 4	EC002540 - alimentazione corrente continua
ETIM 5	EC002540 - alimentazione corrente continua
ETIM 6	EC002540 - alimentazione corrente continua
ETIM 7	EC002540 - alimentazione corrente continua
eClass	7.0 27049002
UNSPSC	39121004

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Prodotti per l'industria → Alimentatori switching

