

PRODUCT-DETAILS

ISL-A 115 ISL-A 115 ISL-A 115



Informazioni generali	
Tipo	ISL-A 115
ID prodotto	2CSM222000R1500
EAN	8012542942603
Descrizione catalogo	ISL-A 115 ISL-A 115
Descrizione	Codice Ordine: M222000 - I monitor di isolamento industriali ISL consentono nelle reti IT di monitorare con continuità il livello di isolamento per individuare i guasti e ripristinare il funzionamento ottimale dell'impianto.

Dati tecnici		
Tensione nominale di funzionamento	100 144 V DC	
Tensione nominale di alimentazione di controllo (U _s)	(DC) 100144 V	
Perdita di potenza	a Condizioni Operative Nominali per Polo 4 W	
Model Number	Basic device	
Tempo di ritardo (T)	Release 00 secondo [unità di misura del tempo]	
Opzioni fornite	DC network	

ISL-A 115 2

Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni RoHS	9AKK106713A5707
Informazioni ambientali	fare riferimento alle Informazioni RoHS
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Dimensioni	
Larghezza prodotto	90 mm
Altezza prodotto	0.105 m
Profondità prodotto	58 mm
Peso netto prodotto	0.250 kg
Ordinazione	
Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	0.5 kg
Certificati e dichiarazioni (numero del do Dichiarazione di conformità - CE	ocumento) 9AKK106713A5707
Installation	
Istruzioni e manuali	No document needed
Download Piu' Usati	
Scheda tecnica	9AKK106930A8017
Classificazioni	
ETIM 8	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 9	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	90303100
eClass	V11.0 : 27371819
Codice classificazione oggetto	F

ISL-A 115 3

Categorie

 $Prodotti\ di\ bassa\ tensione \rightarrow Apparecchi\ modulari \rightarrow Protection\ and\ Safety\ Devices \rightarrow Industrial\ Insulation\ Monitoring\ Devices$

