

PRODUCT-DETAILS

# ISL-A 24-48

## ISL-A 24-48 ISL-A 24-48



### Informazioni generali

Tipo	ISL-A 24-48
ID prodotto	2CSM111000R1500
EAN	8012542942504
Descrizione catalogo	ISL-A 24-48 ISL-A 24-48
Descrizione	Codice Ordine: M111000 - 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	24 ... 48 V AC/DC
Tensione nominale di alimentazione di controllo (U <sub>S</sub> )	(50 Hz) 24...28 V (50 Hz) 24...28 V (60 Hz) 24...28 V (60 Hz) 24...28 V (DC) 24...28 V (DC) 24...28 V
Perdita di potenza	a Condizioni Operative Nominali per Polo 4 W
Model Number	Basic device
Tempo di ritardo (T)	Release 0...0 secondo [unità di misura del tempo]
Opzioni fornite	AC/DC network

---

## Dati ambientali

---

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	85 mm
Altezza prodotto	0.085 m
Profondità prodotto	58 mm
Peso netto prodotto	0.090 kg

---



---

## Ordinazione

---

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	0.3 kg

---



---

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

---

Dichiarazione di conformità - CE	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

---

---

## Categorie

---

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Protection and Safety Devices → Industrial Insulation Monitoring Devices

