

PRODUCT-DETAILS

# TI 5-S

## TI 5-S TI 5-S



### Informazioni generali

|                      |  |
|----------------------|--|
| Tipo                 | TI 5-S   |
| ID prodotto          | 2CSM220000R1541  |
| EAN                  | 8012542521501  |
| Descrizione catalogo | TI 5-S TI 5-S  |
| Descrizione          | Codice Ordine: EH 518 2 - I trasformatori di isolamento monofase per uso medicale assicurano la separazione galvanica tra la rete di distribuzione e il carico utente nel rispetto delle Norme IEC EN 61558-1 e IEC EN 61558-2-15 riguardanti l'alimentazione di potenza gruppo 2 ambienti medicali. |

### Dati tecnici

|   |   |
|---|---|
| Tensione nominale di alimentazione di controllo (U <sub>s</sub> ) | (50 Hz) 230...230 V<br>(60 Hz) 230...230 V        |
| Perdita di potenza  | a Condizioni Operative Nominali per Polo 150 W    |
| Alimentazione   | 5 kV·A  |
| Model Number  | Basic device                                      |
| Tempo di ritardo (T)  | Release 0...0 secondo [unità di misura del tempo] |
| Opzioni fornite   | with PT100 sensor                                 |

### Dati ambientali

|   |   |
|---|---|
| Dichiarazione RoHS                          | Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE      |
| Informazioni RoHS                           | 9AKK106713A5715                         |
| Informazioni ambientali                     | fare riferimento alle Informazioni RoHS |
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363                         |

## Dimensioni

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Larghezza prodotto  | 240 mm  |
| Altezza prodotto    | 0.380 m |
| Profondità prodotto | 150 mm  |
| Peso netto prodotto | 44 kg   |

## Ordinazione

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Unità imballo livello 1      | box 1 pezzo (i) |
| Peso lordo imballo livello 1 | 44 kg           |

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Dichiarazione di conformità - CE | 9AKK106713A5715 |
|----------------------------------|-----------------|

## Installation

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Istruzioni e manuali | 2CSC400002D0209 |
|----------------------|-----------------|

## Download Piu' Usati

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Scheda tecnica | 2CSC004033B0202 |
|----------------|-----------------|

## 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         | 85043121  |
| eClass                         | V11.0 : 27371819  |
| Codice classificazione oggetto | F   |

---

## Categorie

---

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Protection and Safety Devices → Hospital Equipments (H+ Line) → Insulation transformers for Medical Locations, TI

