

PRODUCT-DETAILS

DW1

DW1 Digital Time switch



Informazioni generali

| | |
|----------------------|--|
| Tipo | DW1 |
| ID prodotto | 2CSM222531R1000 |
| EAN | 8012542225317 |
| Descrizione catalogo | DW1 Digital Time switch |
| Descrizione | Digital time switch, weekly programming, one channel |

Dati tecnici

| | |
|---|---|
| Norme di riferimento | EN 60730-2-7 EN-301 489-17 EN-300 328 EN-62479 EN 50581 |
| Funzione | Weekly |
| Tensione di funzionamento | 195 ... 253 V AC |
| Tensione di alimentazione | 230 V AC |
| Tensione di tenuta ad impulso (U_{imp}) | Maximum 4 kV |
| Corrente massima di commutazione | 16 A |
| Frequenza nominale (f) | 50 ... 60 Hz |
| Potenza massima di commutazione | 4000 V·A |

| | |
|-------------------------------------|--|
| | 2 W |
| Perdita di potenza | 2 W |
| Alimentazione | 230 V AC |
| Precisione | ± 0.5sec/24h |
| Numero di canali | 1 |
| Maximum Number of Programs | 120 |
| Coppia di serraggio | 0.5 N·m |
| Minimum Switching Time | 1 minuto [unità di misura del tempo] |
| Contact Type | Change-Over (CO) |
| Tipo di misura | Digital |
| Tipo di montaggio | DIN rail |
| Opzioni fornite | With running reserve |
| Composizione chimica della batteria | Litio |
| Battery Life | 5 anno |
| Tipo di batteria | Button Cell |
| Battery Weight | 0.003 kg |
| Number of Batteries | 1 |
| Capacità di connessione | Solid 2.5 mm ² |
| Rated Switching Capacity | 2000 W FluorescentLamps 600 V·A 2000 W 600 V·A 500 W |

Dati ambientali

| | |
|----------------------|---|
| Temperatura ambiente | In funzione -20 ... +50 °C In magazzino -25 ... +70 °C |
| Grado di protezione | Abitazione IP20 |
| Dichiarazione RoHS | Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE |
| REACH Declaration | 9AKK108467A9482 |

Dimensioni

| | |
|--|----------|
| Larghezza in numero di intervalli modulari | 2 |
| Larghezza prodotto | 35 mm |
| Altezza prodotto | 65 mm |
| Profondità prodotto | 87 mm |
| Peso netto prodotto | 0.129 kg |

Informazioni imballo

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Unità imballo livello 1 | box 1 pezzo (i) |
| Larghezza imballo livello 1 | 60 mm |
| Altezza imballo livello 1 | 80 mm |
| Profondità imballo livello 1 | 97 mm |
| Peso lordo imballo livello 1 | 0.210 kg |
| EAN imballo livello 1 | 8012542225317 |

Ordinazione

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Quantità minima di ordinazione | 1 pezzo (i) |
| Codice tariffario doganale | 85364900 |
| E-Number (Finland) | 2619406 |
| E-Number (Sweden) | 1330650 |
| Paese di origine | Italia (IT) |

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Dichiarazione di conformità - CE | 2CSC441018D2701 |
| Istruzioni e manuali | 2CSM441050D0201 |
| REACH Declaration | 9AKK108467A9482 |
| Informazioni RoHS | 2CSC441018D2701 |

Download Piu' Usati

| | |
|----------------------|-----------------|
| Scheda tecnica | 9AKK107991A8329 |
| Istruzioni e manuali | 2CSM441050D0201 |

Classificazioni

| | |
|--------------------------------|---|
| ETIM 7 | EC002305 - temporizzatore distributore digitale |
| ETIM 8 | EC002305 - Digital time switch for distribution board |
| Categoria RAEE | 5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm) |
| CN8 | Business To Consumer |
| Tipo di oggetto design | 85364900 |
| eClass | V11.0 : 27200110 |
| Codice classificazione oggetto | K |

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Control and Automation Devices → Analogue and Digital Time Switches

