
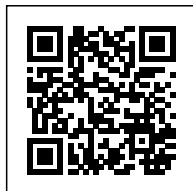


1 rele elettromeccanico 24Vac/dc  
SPDT 6A a vite, estraibile

|   |   |
|---|---|
| <b>Serie</b>  | CWR   |
| <b>Codice</b>   | X766842   |
| <b>Sigla</b>  | CWRE7-0842  |
| <b>Codice doganale</b>                                    | 85364190  |
| <b>DATI TECNICI DI INGRESSO</b>                           |   |
| <b>Tensione nominale d'ingresso</b>                       | 24 Vac/dc $\pm 10\%$  |
| <b>Tensione di pull-in / drop-out</b>                     | 18 V / 1.2 V  |
| <b>Corrente assorbita</b>                                 | 7 mA $\pm 10\%$   |
| <b>Tempo di commutazione ON / OFF</b>                     | 8 ms / 5 ms   |
| <b>Circuito di protezione</b>                             | Diode di smorzamento, inversione di polarità  |
| <b>Tipo di collegamento</b>                               | 2.5 mm <sup>2</sup> a vite  |
| <b>Tipo di collegamento relè</b>                          | 1 estraibile  |
| <b>DATI TECNICI DI USCITA</b>                             |   |
| <b>Tipo di contatto</b>                                   | SPDT, 1 forma C, AgSnO <sub>2</sub>   |
| <b>Tensione di uscita</b>                                 | 400 Vac max., 30 Vdc max.   |
| <b>Corrente nominale (carico resistivo)</b>               | 6 A (250 Vac), 6 A (30 Vdc)   |
| <b>Tipo di connessione</b>                                | 2.5 mm <sup>2</sup> a vite  |
| <b>DATI TECNICI GENERALI</b>                              |   |
| <b>Intervallo di temperatura operativa</b>                | -20...+70°C   |
| <b>Isolamento ingresso / uscita</b>                       | 4 kVac / 60 s   |
| <b>Grado di protezione</b>                                | IP 20   |
| <b>Categoria di sovratensione / grado di inquinamento</b> | II / 2  |
| <b>Indicatore di stato</b>                                | LED "Input"   |
| <b>Materiale del contenitore</b>                          | materiale plastico UL94V-0  |
| <b>Dimensioni (LxHxP)</b>                                 | 6.2x89x77 mm  |
| <b>Peso approssimativo</b>                                | 35 g  |
| <b>Informazioni di montaggio</b>                          | su guida, affiancati  |
| <b>ACCESSORI</b>  |   |
| <b>Profilato d'appoggio (IEC60715/TH35-7.5)</b>           | PR/3/AC, PR/3/AC/ZB, PR/3/AS, PR/3/AS/ZB  |
| <b>Targhetta identificativa</b>                           | NUPUTUK50   |
| <b>Relè di ricambio</b>                                   | 8904027   |
| <b>Ponte di parallelo "plug-in"</b>                       | CWBK7-0813 (20 poli)  |
| <b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>                           | CE,  |



- \* Relè estraibili
- \* Tensione d'ingresso AC/DC
- \* contatto SPDT
- \* Dimensioni compatte
- \* Ponte di parallelo "plug-in" disponibile per la distribuzione potenziale

1 Il produttore e il modello del relè non sono vincolanti, i dati tecnici sono da considerarsi tipici

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CWRE7-0842 1  
rele elettromeccanico 24Vac/dc SPDT 6A a vite, estraibile