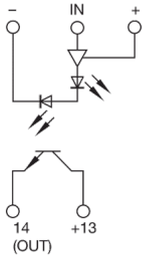


1 relè optoisolato  
5-24Vdc mosfet 500mA a vite, non estraibile



|  |  |
|--|--|
| <b>Serie</b>                                       |  |
| Codice   | X766082                                  |
| Sigla  | CWOT 6-6082 (1)                          |
| Codice doganale                                    | 85049090                                 |
| <b>DATI TECNICI DI INGRESSO</b>                    |  |
| Tensione nominale d'ingresso                       | 5-12-24 Vdc (range 4.5...28 Vdc)         |
| Tensione di pull-in / drop-out                     | 4.2 V / 2.7 V                            |
| Corrente assorbita                                 | 0.1 mA ±10%                              |
| Tempo di commutazione ON / OFF                     | 12 µs / 12 µs                            |
| Frequenza  | 20 KHz                                   |
| Tipo di collegamento                               | 2.5 mm <sup>2</sup> a vite               |
| Tipo di collegamento relè                          | 1 non estraibile                         |
| <b>DATI TECNICI DI USCITA</b>                      |  |
| Tipo di contatto                                   | mosfet                                   |
| Tensione di uscita                                 | 5...48 Vdc                               |
| Corrente nominale (carico resistivo)               | 10...500 mA (24 Vdc)                     |
| Tipo di connessione                                | 2.5 mm <sup>2</sup> a vite               |
| <b>DATI TECNICI GENERALI</b>                       |  |
| Intervallo di temperatura operativa                | -25...+60°C                              |
| Isolamento ingresso / uscita                       | 3.5 kVac / 60 s                          |
| Grado di protezione                                | IP 20                                    |
| Categoria di sovratensione / grado di inquinamento | II / 2                                   |
| Indicatore di stato                                | LED "Input"                              |
| Materiale del contenitore                          | materiale plastico UL94V-0               |
| Dimensioni (LxHxP)                                 | 6.2x79x84 mm                             |
| Peso approssimativo                                | 29 g                                     |
| Informazioni di montaggio                          | su guida, affiancati                     |
| <b>ACCESSORI</b>                                   |  |
| Profilato d'appoggio (IEC60715/TH35-7.5)           | PR/3/AC, PR/3/AC/ZB, PR/3/AS, PR/3/AS/ZB |
| <b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>                    |  |
|  | CE                                       |



\* Relè non estraibili

1 Il produttore e il modello dei componenti non sono vincolanti, i dati tecnici sono da considerarsi tipici  
2 (1) Versione prodotta su richiesta; contattare il nostro ufficio vendite per la disponibilità.  
3 (2) contatto SPDT simulato  
4 (3) con la piastrina terminale CK / PT sul modulo finale

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Moduli a relè a stato solido optoisolatore di segnale, tensione nominale: 5-12-24 Vdc (range 4.5...28 Vdc), tipo di collegamento: 1 non estraibile, tipo di contatto: mosfet