



Moduli a relè elettromeccanici super compatti, tensione nominale: 24 Vac/dc, tipo di collegamento: 8 estraibile, tipo di contatto: SPST(NO)

| | |
|---|--|
| Serie | CR |
| Codice | XCRE81 |
| Sigla | CRE8-1 |
| Codice doganale | 85364190 |
| DATI TECNICI DI INGRESSO | |
| Tensione nominale d'ingresso | 24 Vac/dc $\pm 10\%$ |
| Tensione di pull-in / drop-out | 16.8 V / 2.4 V |
| Corrente assorbita | 16 mA $\pm 10\%$ |
| Tempo di commutazione ON / OFF | 7 ms / 3 ms |
| Circuito di protezione | Diode di smorzamento, inversione di polarità |
| Tipo di collegamento | 2.5 mm ² a vite estraibile |
| Tipo di collegamento relè | 8 estraibile |
| DATI TECNICI DI USCITA | |
| Tipo di contatto | SPST(NO), 1 forma A (NO), AgSnO ₂ |
| Corrente nominale (carico resistivo) | 8 A (240 Vac) |
| Corrente massima | 8 A |
| Tipo di connessione | 2.5 mm ² (AWG 26-14), a vite estraibile |
| DATI TECNICI GENERALI | |
| Intervallo di temperatura operativa | -20...+70°C |
| Isolamento ingresso / uscita | 2.5 kVac / 60 s |
| Grado di protezione | IP 20 |
| Categoria di sovratensione / grado di inquinamento | II / 2 |
| Indicatore di stato | LED "DC OK" / LED "Relay" |
| Materiale del contenitore | materiale plastico UL94V-0 |
| Dimensioni (LxHxP) | 119x108x35 mm |
| Peso approssimativo | 250 g |
| Informazioni di montaggio | su guida, affiancati |
| ACCESSORI | |
| Profilato d'appoggio (IEC60715/TH35-7.5) | PR/3/AC, PR/3/AC/ZB, PR/3/AS, PR/3/AS/ZB |
| Relè di ricambio | 8904042 |
| APPROVAZIONI E MARCATURE | CE, |

