



Przełącznik z diodą, 230AC/DC, 1zz+1zr, 16A, pomarańczowy, 1JC

Typ Z-SWL230/SO
 Catalog No. 276307

Świadectwo typu zgodnie z IEC/EN 61439

| Dane techniczne dla zaświadczenia rodzaju konstrukcji | | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------|---|----|
| Znamionowy prąd pracy do podania straty mocy | I_n | A | 16 |
| Strata mocy na biegun, w zależności od prądu | P_{vid} | W | 2 |
| Strata mocy elementu eksploatacyjnego, w zależności od prądu | P_{vid} | W | 4 |

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

| Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062) / Łącznik modułowy (EC001545) | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------|
| Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Modułowa obudowa do szafek elektroinstalacyjnych / Przełącznik wbudowany do szafek (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AF2813014]) | | |
| Funkcja przełączająca | | Przełącznik sterujący |
| Liczba styków zwiernych | | 1 |
| Liczba styków rozwiernych | | 1 |
| Liczba styków przełącznych | | 0 |
| Liczba biegunów | | 2 |
| Prąd znamionowy | A | 16 |
| Napięcie znamionowe | V | 250 |
| Minimalne napięcie znamionowe | V | 230 |
| Znamionowa zdolność łączeniowa | kA | 0.02 |
| Wytrzymałość zwarciowa (Icw) | kA | 0.02 |
| Rodzaj napięcia | | AC |
| Wymuszone otwarcie styków (zgodnie z DIN VDE 0113) | | Nie |
| Z lampką sygnalizacyjną | | Tak |
| Kolor klosza | | Inne |
| Źródło światła | | LED |
| Trzonek źródła światła | | Inne |
| Maksymalna moc źródła światła | W | 2 |
| Szerokość wyrażona liczbą modułów | | 1 |
| Głębokość wbudowania | mm | 80 |
| Stopień ochrony (IP) | | IP40 |