



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Gama produktów | TeSys |
| Skrócona nazwa urządzenia | LA4K |
| Typ produktu lub komponentu | Moduł tłumiący |
| Zgodność produktu | LC1K LP1K LP4K CA2K CA3K |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Miejsce montażu | Strona przemia |
| Sposób montażu | Zatraskowy |
| Technologia tłumiąca | Warystor (ograniczenie pików) |
| Napięcie sterujące [Uc] | 12...24 V DC 12...24 V AC |
| Maksymalne napięcie szczytowe | 2 Uc |
| Sygnalizacja lokalna | LED |
| Ilość sztuk w zestawie | Zestaw 5 szt. |
| Wysokość | 26 mm |
| Szerokość | 6 mm |
| Głębokość | 22 mm |
| Masa produktu | 0,01 kg |

Środowisko pracy

| | |
|--|--|
| Normy | UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-1 |
| Certyfikaty produktu | UL[RETURN]CSA[RETURN]CE[RETURN]UKCA |
| Stopień ochrony IP | IP2x zgodnie z IEC 60529 |
| Działanie ochronne | TC zgodnie z IEC 60068 TC zgodnie z DIN 50016 |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -25...50 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -50...80 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 0,800 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 2,800 cm |
| Długość opakowania 1 | 4,200 cm |
| Waga opakowania 1 | 4,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 5 |
| Wysokość opakowania 2 | 2,800 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 5,000 cm |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Długość opakowania 2 | 4,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 26,000 g |
| Jednostka miary opakowania 3 | S01 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 420 |
| Wysokość opakowania 3 | 15,000 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 15,000 cm |
| Długość opakowania 3 | 40,000 cm |
| Waga opakowania 3 | 2,630 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|