



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Gama produktów | TeSys D |
| Gama produktów | TeSys |
| Nazwa produktu | TeSys D |
| Skrócona nazwa urządzenia | LAD9 |
| Typ produktu lub komponentu | Zestaw do montażu gwiazda-trójkąt |
| Opis biegunów | 3P |
| Zgodność gamy | TeSys TeSys D |
| Zgodność produktu | LC1D25...D38 |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------|--|
| Skład zestawu | Blokada elektryczna i mechaniczna Zestaw łączy zasilania Blok zestyków opóźnienia LAD S2 |
| Masa produktu | 0,31 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|----------------------------------|----------|
| Typ jednostki opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek opakowania 1 | 1 |
| Waga dla opakowania 1 | 169 g |
| Wysokość dla opakowania 1 | 5 cm |
| Szerokość dla opakowania 1 | 12 cm |
| Długość dla opakowania 1 | 19 cm |
| Waga dla opakowania zbiorczego 2 | 9,126 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |

| | |
|---|---|
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodny Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny) |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy profil produktu |
| 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 |
|-----------|-------------|