

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN644792

KNX wejście binarne REG-K 8x 24 V AC/DC 15 mA DC / 6mA AC jasnoszary



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Gama produktów | KNX |
| Typ produktu lub komponentu | Wejście binarne |
| Typ szyny danych | KNX |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|------------------|
| Total number of 18 mm modules | 4 |
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | DIN rail |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | 24 V AC/DC 50 Hz |
| Liczba wejść | 8 |
| Typ wejścia | Binarny |
| Sygnalizacja lokalna | LED |

Środowisko pracy

| | |
|--------------------|------|
| Stopień ochrony IP | IP20 |
|--------------------|------|

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 8,200 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 13,400 cm |
| Długość opakowania 1 | 15,900 cm |
| Waga opakowania 1 | 232,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | CAR |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 19,800 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,900 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,400 cm |
| Waga opakowania 2 | 2,700 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| 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 | Informacja O Żywotności |
| 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 |
|-----------|-------------|