

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# DF2CN16

Bezpiecznik GG cylindryczny 10x38mm 16A 500VAC



### Parametry podstawowe

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Gama produktów                      | Rozłącznik bezpiecznikowy TeSys |
| Typ produktu lub komponentu         | Bezpiecznik kasetowy            |
| Skrócona nazwa urządzenia           | DF2                             |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | 500 V prąd przemienny (AC)      |
| [In] prąd znamionowy                | 16 A 500 V                      |
| Typ bezpiecznika                    | 10 x 38 mm                      |
| Typ bezpiecznika                    | NFC                             |
| Ilość sztuk w zestawie              | Zestaw 10 szt.                  |

### Parametry uzupełniające

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Charakterystyka bezpiecznika | GG      |
| Masa produktu                | 0,01 kg |

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 1,3 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 5,4 cm   |
| Długość opakowania 1           | 8,0 cm   |
| Waga opakowania 1              | 7,0 g    |
| Jednostka miary opakowania 2   | BB1      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10       |
| Wysokość opakowania 2          | 1,3 cm   |
| Szerokość opakowania 2         | 5,4 cm   |
| Długość opakowania 2           | 8,0 cm   |
| Waga opakowania 2              | 80,0 g   |
| Jednostka miary opakowania 3   | S01      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 720      |
| Wysokość opakowania 3          | 15,0 cm  |
| Szerokość opakowania 3         | 15,0 cm  |
| Długość opakowania 3           | 40,0 cm  |
| Waga opakowania 3              | 5,816 kg |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Stan trwałej oferty                   | Produkt Green Premium                             |
| Rozporządzenie REACH                  | <a href="#">Deklaracja REACH</a>                  |
| Bez SVHC REACH                        | Tak   |
| Europejska dyrektywa RoHS             | Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a> |
| Bez toksycznych metali ciężkich       | Tak   |
| Bez rtęci                             | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                      | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>              |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | <a href="#">Tak</a>                               |

|   |   |
|---|---|
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>  |
| 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. |
| Bez PVC                                       | Tak   |

### Warunki gwarancji

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