



KDN383B

Szyna grzebieniowa widelkowa pozioma 3P 16mm² 48M

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 80 A |
|-----------------|------|

Architektura

| | |
|-----------------|---|
| Liczba biegunów | 3 |
|-----------------|---|

Wymiary

| | |
|---------|---------|
| Długość | 1000 mm |
|---------|---------|

Napięcie

| | |
|--|-------------|
| Znamionowe napięcie udarowe U _{imp} | 4000 V |
| Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC) | 230 - 400 V |

Rodzaj połączenia

| | |
|--|-----------------------------------|
| Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego | 16 mm ² |
| Typ złącza/wtyku | Szyna zbiorcza fazowa z widelkami |

Pojemność

| | |
|----------------|----|
| Liczba modułów | 57 |
|----------------|----|

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACh – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |