

## Obudowy kablowe - KGG-MC 1,5/10 - 1834424

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Obudowy kablowe, Wymiar rastra: 3,81 mm, Liczba biegunów: 10, Wymiar a: 40,49 mm, Kolor: zielony

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	 4 017918 110765
GTIN	4017918110765
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,010 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Polska

### Dane techniczne

#### Wymiary

Wysokość	45,6 mm
Szerokość	14,5 mm
Wymiar rastra	3,81 mm
Wymiar a	40,49 mm

#### Informacje ogólne

Rodzina produktów	KGG-MC 1,5
Liczba biegunów	10
Grupa materiału izolacyjnego	I
Materiał izolacyjny	ABS
Klasa palności wg UL 94	HB

#### Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	HB
-------------------------	----

## Obudowy kablowe - KGG-MC 1,5/10 - 1834424

### Dane techniczne

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC000879
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	31261501

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

Szczegóły aprobat

## Obudowy kablowe - KGG-MC 1,5/10 - 1834424

Aprobaty

EAC



EAC-Zulassung