

Obudowy kablowe - KGG-MC 1,5/16 - 1834482

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: 16, Wymiar a: 63,35 mm, Kolor: zielony

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	 4 017918 051938
GTIN	4017918051938
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,015 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Polska

Dane techniczne

Wymiary

Wymiar rastra	3,81 mm
Wymiar a	63,35 mm

Informacje ogólne

Rodzina produktów	KGG-MC 1,5
Liczba biegunów	16
Grupa materiału izolacyjnego	I
Materiał izolacyjny	ABS
Klasa palności wg UL 94	HB

Normy i przepisy

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
------------	---------------------------------------------------------------------

Obudowy kablowe - KGG-MC 1,5/16 - 1834482

Dane techniczne

Environmental Product Compliance

	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	27449202
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 1,5/16 - 1834482

Aprobaty

EAC



EAC-Zulassung