

Skrzynka rozgałęźna
WKE 302 RK

Ten produkt jest przestarzały. Do następcy produktu: <https://www.spelsberg.pl/p/86238201>



WKE 302 RK

Skrzynka rozgałęźna

MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 86230201

Wymiary: 160 x 160 x 110 mm

Skrzynka rozgałęźna, ze stopniem ochrony IP66, $U_i=450$ V AC, Certyfikowany zgodnie z VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), M40, (2 Bok), Zewnętrzne punkty mocowania, z elektrycznym zachowaniem funkcji E30 według DIN 4102 część 12, obudowa i zaciski szeregowo składają się z bezhalogenowego, specjalnego duroplastu

pomarańczowy, Skrzynka łączeniowa 5-bieg., możliwość zaciśnięcia na każdy biegun 4 x 4 - 16 mm²

Dołączone akcesoria:

2 złącza kablowe śrubowe M40, zakres uszczelnienia 17-27 mm, Zestaw kołków \varnothing 6 mm



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	450 V
Znamionowe napięcie izolacji DC:	450 V
min. przekrój przewodu:	4 mm ²
maks. przekrój przewodu:	16 mm ²
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP66
zabezpieczone rozgałęzienie:	nie
Klasa podtrzymywania funkcji:	E30
Ilość biegunów (rozgałęzienie / trójnik):	0
Ilość biegunów (przepust):	5
UL Type Rating:	b.d.
Ilość bezpieczników w odgałęzieniu (trójnik):	0

Kolory

Kolor części dolnej:	pomarańczowy
Kolor części górnej:	pomarańczowy

Funkcje dodatkowe

Zakres zastosowania:	Łączenie i rozgałęzianie (trójnik)
----------------------	------------------------------------

Wymiary

Szerokość:	160 mm
Długość:	160 mm
Wysokość:	110 mm

Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	tak
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	V0

Właściwości materiału

Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	tak

właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Montaż ścienny/sufitowy
Wytrzymałość uderowa:	IK08
możliwość plombowania:	nie
Moment obrotowy śruby pokrywy:	2.5 Nm
Zapięcie:	Zewnętrzne punkty mocowania

Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	95 %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %
Temperatura otoczenia min.:	-25 °C
Temperatura otoczenia maks.:	40 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	35 °C
Miejsce montażu:	chronione obszary zewnętrzne

Materiał

Materiał części dolnej:	Duroplast
Materiał części górnej:	Duroplast
Materiał uszczelnienia:	Poliuretan
Materiał śruby pokrywy:	Stal nierdzewna V2A

Certyfikaty

Znak atestu:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
--------------	---

Akcesoria

[86040001 - WKE 200 ABL - Zestaw do mocowania zewnętrznego](#)

Cable gland

