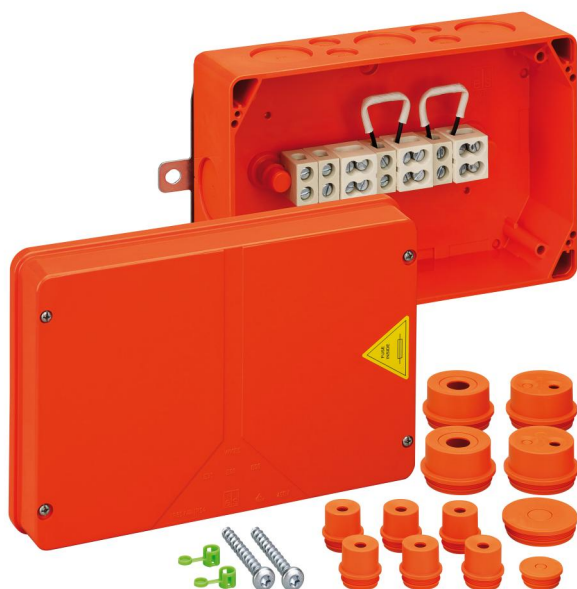


Skrzynka rozgałęźna

WKE 5 - 4/3 x 16² 2SB



WKE 5 - 4/3 x 16² 2SB

Skrzynka rozgałęźna

MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 86374801

Wymiary: 256 x 171 x 106 mm

Skrzynka rozgałęźna, ze stopniem ochrony IP54/IP65, Przekrój znamionowy 16 mm², Ui=450 V AC, Certyfikowany zgodnie z VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), Membrany wypychane, M20/M40, (16 Bok), Zewnętrzne punkty mocowania, z elektrycznym zachowaniem funkcji E30 - E90 wg DIN 4102 cz. 12. Bezhalogenowa obudowa ze specjalnego duroplastu, zaciski z odpornej na wysokie temperatury specjalnej ceramiki.

pomarańczowy, Skrzynka odgałęźna z zabezpieczonym odgałęzieniem, 1,5 - 16 mm², puszka przelotowa 5-biegunowa, skrzynka odgałęźna 3-biegunowa, bezpiecznik w odgałęzieniu: 2 x 2 A, ilość przewodów zaciskanych na każde miejsce zacisku: 5 x 1,5² / 4 x 2,5² / 2 x 4² / 2 x 6² / 1 x 10² / 1 x 16²

Dołączone akcesoria:

Szablony do wiercenia, 6 wpustów montażowych M20 IP54, zakres uszczelnienia 8-13,5 mm, 2 wpusty montażowe IP54 M40, zakres uszczelnienia 17-30 mm, 2 wpusty podwójne M40 IP54, zakres uszczelnienia 8-13,5 mm, 1 zaślepka zamykająca M20 IP54, Zakres uszczelnienia 8 - 13,5 mm, 1 zaślepka zamykająca M40 IP54, zakres uszczelnienia 17-30 mm, Zestaw do mocowania do ścian i sufitów D6, Zestaw do plombowania

IP54
IP65

16²



450V
AC

450V
DC



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	450 V
Znamionowe napięcie izolacji DC:	450 V
maks. przekrój przewodu:	16 mm ²
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP54/IP65
Klasa podtrzymywania funkcji:	E30/E60/E90
UL Type Rating:	b.d.

Kolory

Kolor części dolnej:	pomarańczowy
Kolor części górnej:	pomarańczowy

Wymiary

Szerokość:	256 mm
Długość:	171 mm
Wysokość:	106 mm
Długość wewnętrzna:	241 mm
Szerokość wewnętrzna:	156 mm
Wysokość wewnętrzna:	92 mm

Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	nie
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	V0
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	nie

właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Montaż ścienny/sufitowy
-------------------	-------------------------

właściwości mechaniczne

możliwość plombowania:	nie
Moment obrotowy śruby pokrywy:	1.8 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:	Obszar wewnętrzny

Materiał

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

Certyfikaty

Znak atestu:	VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2))
--------------	---

Akcesoria

[22762001 - KVR M20-MGM/or - Złącze kablowe śrubowe](#)

[22762501 - KVR M25-MGM/or - Złącze kablowe śrubowe](#)

[23062501 - AST M25/or - Wpusty montażowe](#)

[23162501 - VST M25/or - Zaślepki](#)

[86300101 - WKE BS F2A - Bezpiecznik zapasowy](#)