

Skrzynka rozgałęźna

Abox HA 250

Ten produkt jest przestarzały. Do następcy produktu: <https://www.spelsberg.pl/p/48142501>



Abox HA 250

Skrzynka rozgałęźna

MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 48042501

Wymiary: 250 x 250 x 115 mm

Skrzynka rozgałęźna, ze stopniem ochrony IP54/IP65, Przekrój znamionowy 25 mm², Ui=690 V AC, Membrany wypychane, M20/M25/M32/M40/M50, (4 Tylny, 10 Bok), Wewnętrzne punkty mocowania, z zaciskiem rozgałęźnym przewodu głównego do standardowych instalacji wewnętrznych

szary, z zaciskiem śrubowym 4-bieg. - 25 mm²

Dołączone akcesoria:

3 wpusty montażowe IP54 M40, zakres uszczelnienia 17-30 mm, 1 zaślepka M40, 3 zaślepki uszczelniające z nakrętką zabezpieczającą IP54 M50, zakres uszczelniania 13-35 mm

IP54
IP65

25²

IK07



690V
AC



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	690 V
maks. przekrój przewodu:	25 mm ²
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP54/IP65
UL Type Rating:	b.d.

Kolory

Kolor części dolnej:	szary
Kolor części górnej:	szary

Wymiary

Szerokość:	250 mm
Długość:	250 mm
Wysokość:	115 mm

Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	nie
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	HB
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	650 °C
Jakość przemysłowa:	nie

właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Montaż ścienny/sufitowy
Wytrzymałość uderowa:	IK07
możliwość plombowania:	nie
Zapięcie:	Wewnętrzne 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:	Polistyren
Materiał części górnej:	Polistyren
Materiał śruby pokryw:	Stal nierdzewna V2A

Akcesoria

- [19202001 - KS M20 - Zestaw kombi](#)
- [19203201 - KS M32 - Zestaw kombi](#)
- [19302501 - KST M25-17 - Łącznik](#)
- [19302601 - KST M25-33 - Łącznik](#)
- [19303201 - KST M32 - Łącznik](#)
- [20342001 - WST M20 - Zaślepka uszczelniająca](#)
- [20342501 - WST M25 - Zaślepka uszczelniająca](#)
- [20343201 - WST M32 - Zaślepka uszczelniająca](#)
- [20344001 - WST M40 - Zaślepka uszczelniająca](#)
- [20345001 - WST M50 - Zaślepka uszczelniająca](#)
- [21342001 - WNI M20 - Nypel uszczelniający](#)
- [21342501 - WNI M25 - Nypel uszczelniający](#)
- [21343201 - WNI M32 - Nypel uszczelniający](#)
- [22742001 - KVR M20-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [22742501 - KVR M25-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [22743201 - KVR M32-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [22744001 - KVR M40-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [22745001 - KVR M50-MGM - Złącze kablowe śrubowe](#)
- [23042001 - AST M20 - Wpusty montażowe](#)
- [23042501 - AST M25 - Wpusty montażowe](#)
- [23043201 - AST M32 - Wpusty montażowe](#)
- [23044001 - AST M40 - Wpusty montażowe](#)
- [23142001 - VST M20 - Zaślepki](#)
- [23142501 - VST M25 - Zaślepki](#)
- [23143201 - VST M32 - Zaślepki](#)
- [23144001 - VST M40 - Zaślepki](#)
- [26002501 - DMS M25/sw - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26012001 - DMS M20/w - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26012501 - DMS M25/w - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26042001 - DMS M20 - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26042501 - DMS M25 - Podwójne wpusty membranowe](#)
- [26043201 - DMS M32 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26043301 - DMS M32/4 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26044001 - DMS M40 - Podwójne wpusty membranowe](#)

[26202001 - BST M20/sw - Króciec napowietrzający](#)

[26242001 - BST M20 - Króciec napowietrzający](#)

Cable gland

