

Skrzynka rozgałęźna

## Abox 350-35<sup>2</sup>

Ten produkt jest przestarzały. Do następcy produktu: <https://www.spelsberg.pl/p/83542001>

### Abox 350-35<sup>2</sup>

Skrzynka rozgałęźna

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 83541001

Wymiary: 250 x 250 x 115 mm

Skrzynka rozgałęźna, ze stopniem ochrony IP54/IP65, Przekrój znamionowy 35 mm<sup>2</sup>, Ui=690 V AC, Certyfikowany zgodnie z VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Membrany wypchane, M25/M32/M40/M50, (2 Tylne, 12 Bok), Wewnętrzne punkty mocowania, do standardowych instalacji wewnętrznych

**szary, z umieszczonym wysoko zaciskiem śrubowym, 5-bieg. - 35 mm<sup>2</sup> (4 x 10<sup>2</sup> / 4 x 16<sup>2</sup> / 4 x 25<sup>2</sup> / 4 x 35<sup>2</sup>)**

**Dołączone akcesoria:**

**4 Wpust montażowy IP54 M40 Zakres uszczelnienia 17 - 30 mm, 1 Zaślepki M40, 1 Zestaw do plombowania**



Do produktu przemysłowego:  
<https://www.spelsberg.pl/p/49043501>



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Znamionowe napięcie izolacji AC: | 690 V              |
| maks. przekrój przewodu:         | 35 mm <sup>2</sup> |
| 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 udarowa:          | IK07                        |
| możliwość plombowania:         | tak                         |
| Moment obrotowy śruby pokrywy: | 1 Nm                        |
| 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 pokrywy: | Stal nierdzewna V2A |

## Certyfikaty

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

## Akcesoria

- [19202001 - KS M20 - Zestaw kombi](#)
- [19202501 - KS M25 - Zestaw kombi](#)
- [19202601 - KS M25-gro - 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](#)
- [21642001 - SNI M20 - Złączka stożkowa](#)
- [21642501 - SNI M25 - Złączka stożkowa](#)
- [21643201 - SNI M32 - Złączka stożkowa](#)
- [21644001 - SNI M40 - Złączka stożkowa](#)
- [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](#)
- [23063201 - AST M32/or - Wpusty montażowe](#)
- [23142001 - VST M20 - Zaślepki](#)
- [23142501 - VST M25 - Zaślepki](#)
- [23143201 - VST M32 - Zaślepki](#)

[23144001 - VST M40 - Zaślepki](#)

[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](#)

[84003501 - Abox 250/350 KLS-25<sup>2</sup>/35<sup>2</sup> - Listwa zaciskowa](#)

## Cable gland

