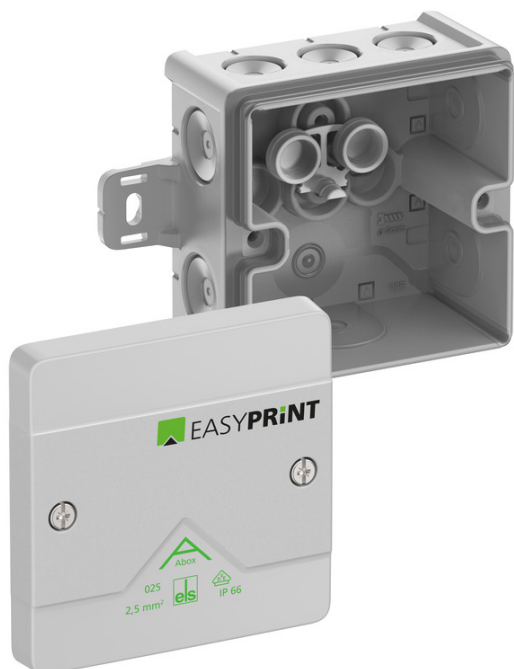


Aftakdoos

## Abox 025 AB-L EasyPrint



### Abox 025 AB-L EasyPrint

**Aftakdoos**

Artikelnummer: 802401EP

Afmetingen: 87 x 87 x 52 mm

Aftakdoos, met individuele bedrukkingsopties, configureerbaar via [spelsberg.de/easyprint](https://spelsberg.de/easyprint), met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 2,5 mm<sup>2</sup>, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, M16/M20, afdichtingsbereik 4 - 16 mm, (1 achter, 8 zijkant), buitenliggende bevestigingsogen, voor standaard binneninstallaties en beschermd buiteninstallaties

**grijs, Ui=1000 V AC, zonder klemmen**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	1000 V
Doorslagspanning DC:	1000 V
Max. aderdoorsnede:	2,5 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Klemtype:	zonder

### Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

### Afmetingen

Breedte:	87 mm
Lengte:	87 mm
Hoogte:	52 mm
Inwendige lengte:	75 mm
Inwendige breedte:	75 mm
Inwendige hoogte:	37 mm
Gewicht:	0.1058 kg

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid:	750 °C (EN 60695-2-11)

### Mechanische eigenschappen

Voor afdichtbereik min.:	4 mm
Voor afdichtbereik max.:	16 mm
Slagvastheid:	IK07

### Mechanische eigenschappen

Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.2 Nm
Bevestiging op de muur:	Wand-/plafondmontage
Bevestiging:	buitenliggende bevestigingsogen

### Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	55 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	beschermd buitenomgeving

### Sales Information

EAN:	4013902697670
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85389099
Minimum bestelwaarde:	20

### Materiaal

Materiaal onderbak:	Polypropyleen
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal invoer:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal dekselschroef:	1.4567

### Certificaten

Klasse:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Klasse:	DLG (ammoniakbestendigheid)

## Kabelwartel

