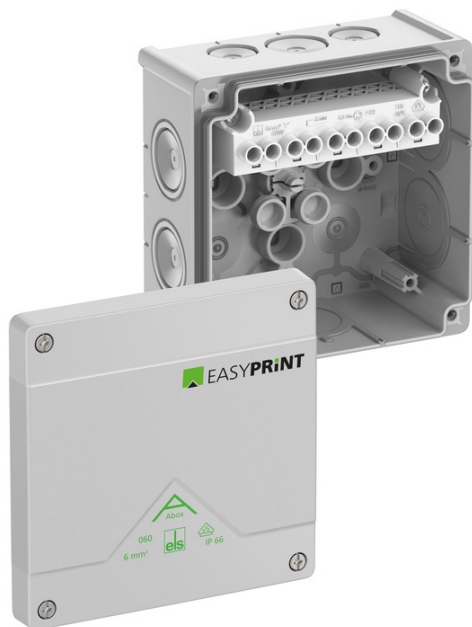


Aftakdoos

Abox 060-6² EasyPrint



Abox 060-6² EasyPrint

Aftakdoos

Artikelnummer: 806420EP

Afmetingen: 127 x 127 x 70 mm

Aftakdoos, met individuele bedrukkingsopties, configureerbaar via spelsberg.de/easyprint, met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 6 mm², gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, M20/M25/M32, afdichtingsbereik 4 - 28 mm, (2 achter, 8 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties en beschermde buiteninstallaties

grijs, Ui=690 V AC, In=41 Ampère, met bovenliggende schroefklem, 5-polig - 6 mm², klembare doorsnede per pool: 4 x 1,5 mm², 4 x 2,5 mm², 4 x 4 mm², 4 x 6 mm² Cu massief / flexibel met adereindhuls



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	690 V
Doorslagspanning DC:	690 V
Min. aderdoorsnede:	1,5 mm ²
Max. aderdoorsnede:	6 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Nominale stroom:	41 Ampère
Klemtype:	Schroefklem
Aantal polen:	5

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	127 mm
Lengte:	127 mm
Hoogte:	70 mm
Inwendige lengte:	114 mm
Inwendige breedte:	114 mm
Inwendige hoogte:	54 mm
Gewicht:	0.2918 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.:	28 mm
Slagvastheid:	IK07
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.2 Nm
Bevestiging op de muur:	Wand-/plafondmontage
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

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:	4013902698110
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095
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

