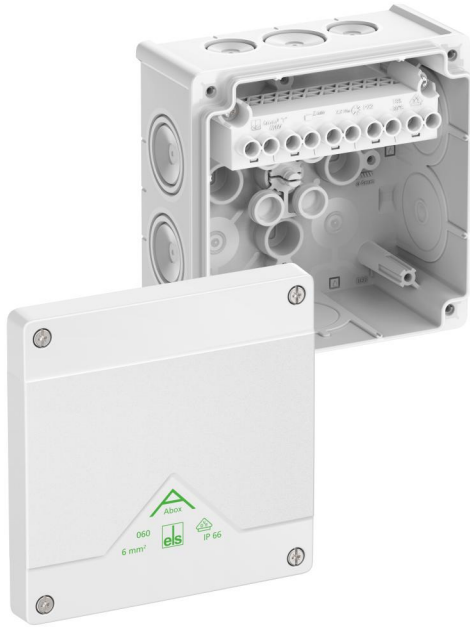


Aftakdoos

## Abox 060-6<sup>2</sup>/w



### Abox 060-6<sup>2</sup>/w

#### Aftakdoos

Artikelnummer: 80612001

Afmetingen: 127 x 127 x 70 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 6 mm<sup>2</sup>, 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

**wit, U<sub>i</sub>=690 V AC, I<sub>n</sub>=41 Ampère, met bovenliggende schroefklem, 5-polig - 6 mm<sup>2</sup>, klembare doorsnede per pool: 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>, 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 4 x 4 mm<sup>2</sup>, 4 x 6 mm<sup>2</sup> Cu massief / flexibel met adereindhuls**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

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

### Kleuren

Kleur onderbak:	wit
Kleur deksel:	wit

### Afmetingen

Breedte:	127 mm
Lengte:	127 mm
Hoogte:	70 mm
Inwendige lengte:	114 mm
Inwendige breedte:	114 mm
Inwendige hoogte:	54 mm

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	750 °C
Industrie kwaliteit:	nee

## 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:	beschermde buitenomgeving

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polypropyleen
Materiaal deksel:	Polypropyleen
Materiaal invoer:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal dekselschroef:	Roestvast staal V2A

## Certificaten

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

## Toebehoren

[26012001 - DMS M20/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26012501 - DMS M25/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26013201 - DMS M32/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[89500101 - Abox PST 025-100 - verzegelset](#)

[89510601 - Abox MPI 060 - montageplaat](#)

[89530601 - Abox 060 NS35 - DIN-rail](#)

[89600401 - Abox 060 KH 221 4<sup>2</sup> - Klemmenhouder](#)

[89640601 - Abox 060 KLS-6<sup>2</sup> - klemblok](#)

[89602001 - MABF 100-1 - Mast-/buisbevestigingsset](#)

## Cable gland

