

Aftakdoos

HP 100-L



HP 100-L

Aftakdoos

Artikelnummer: 32690001

Afmetingen: 113 x 113 x 58 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP55, nominale doorsnede 6 mm², Ui=690V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), snijnpipel, M20/M25, afdichtingsbereik 5 - 21 mm, (4 achter, 7 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties

grijs, zonder klemmen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------|-------------------|
| Doorslagspanning AC: | 690 V |
| Max. aderdoorsnede: | 6 mm ² |
| Beschermingsklasse: | II |
| Beschermingsgraad: | IP55 |
| UL Type Rating: | g.g. |

Kleuren

| | |
|-----------------|-------|
| Kleur onderbak: | grijs |
| Kleur deksel: | grijs |

Afmetingen

| | |
|--------------------|----------|
| Breedte: | 113 mm |
| Lengte: | 113 mm |
| Hoogte: | 58 mm |
| Inwendige lengte: | 103.5 mm |
| Inwendige breedte: | 103.5 mm |
| Inwendige hoogte: | 52 mm |

Materiaal eigenschappen

| | |
|----------------------|-----|
| uv-bestendig: | nee |
| halogenvrij: | nee |
| Industrie kwaliteit: | nee |

Mechanische eigenschappen

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Voor afdichtbereik min.: | 5 mm |
| Voor afdichtbereik max.: | 21 mm |
| Bevestigingstype: | Wand-/plafondmontage |
| Slagvastheid: | IK07 |
| Verzegelbaar: | nee |

Mechanische eigenschappen

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| 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.: | 40 °C |
| Omgevingstemperatuur 24 uur: | 35 °C |
| plaats van de montage: | Binnen |

Materiaal

| | |
|---------------------|---------------|
| Materiaal onderbak: | Polypropyleen |
| Materiaal deksel: | Polypropyleen |

Certificaten

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

Toebehoren

[21642001 - SNI M20 - snijnippeel](#)

[21642501 - SNI M25 - snijnippeel](#)

[22742001 - KVR M20-MGM - kabelwartel](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - kabelwartel](#)

[22742501 - KVR M25-MGM - kabelwartel](#)

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

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

[26042001 - DMS M20 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26042501 - DMS M25 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26202001 - BST M20/sw - ventilatiewartels](#)

[26242001 - BST M20 - ventilatiewartels](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - klemblok](#)

Cable gland

