

Tomt kabinet

GEOS-L 3030-18-to



GEOS-L 3030-18-to

Tomt kabinet

TILPASSELIG

Dette: 70143301

Dimensioner: 300 x 300 x 180 mm

Tomt kabinet - industri kvalitet -, egnet til installation i ru omgivelser og i ubeskyttede områder udendørs, Kasse: glasfiberforstærket polycarbonat, grå, svarende til RAL 7035, Låg: Polycarbonat

med transparent dæksel



Tekniske data

elektriske egenskaber

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Dimensioneringsisolationsspænding AC: | 1000 V |
| Dimensioneringsisolationsspænding DC: | 1500 V |
| Beskyttelsesklasse: | II |
| Kapslingsklasse: | IP66/IP67/IP69 |
| udluftet: | nej |
| UL Type Rating: | 4X, 12/12K |

Farver

| | |
|-----------------|-------------|
| Farve underdel: | grå |
| Farve overdel: | transparent |

Mål

| | |
|---------------|--------|
| Bredde: | 300 mm |
| Længde: | 300 mm |
| Højde: | 180 mm |
| Indv. længde: | 271 mm |
| Indv. bredde: | 271 mm |
| Indv. højde: | 158 mm |

Materialeegenskaber

| | |
|--------------------------------------|--------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfri: | ja |
| Brandbarhedsklasse iht. UL94: | V2 |
| Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industrikvalitet: | ja |

mekaniske egenskaber

| | |
|------------------|------------------|
| Fastgørelsestyp: | Væg/loftsmontage |
| Slagstyrke: | IK09 |
| plomberbar: | ja |

mekaniske egenskaber

| | |
|----------------------------------|--------|
| Flangevariant: | nej |
| Kan monteres i række: | ja |
| med fastgørelsespunkt i dækslet: | ja |
| Type overdel: | Dæksel |

Omgivelsesforhold

| | |
|-----------------------------------|--|
| maks. relativ luftfugtighed 25°C: | 95 % |
| maks. relativ luftfugtighed 40°C: | 50 % |
| Omgivelsestemperatur min.: | -35 °C |
| Omgivelsestemperatur maks.: | 80 °C |
| Omgivelsestemperatur 24h: | 60 °C |
| Installationssted: | Ubeskyttet udendørs område |
| Anvendelsessted: | Installationer i industrimiljøer og ubeskyttede områder udendørs |

Materiale

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Materiale underdel: | Polycarbonat, glasfiberforstærket |
| Materiale overdel: | Polycarbonat |
| Materiale indføring: | ikke relevant |
| Materiale tætning: | Silikone |
| Materiale dækselskruer: | Polyamid, glasfiberforstærket |

Certifikater

| | |
|---------------|---|
| Kontrolmærke: | UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-15, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-15) |
| Kontrolmærke: | UL-EU (EN 62208) |
| Kontrolmærke: | UL-EU (EN 61439-1/-2) |
| Kontrolmærke: | UL-EU (EN 61439-1/-3) |
| Kontrolmærke: | UL-EU (EN 61439-1 & EN IEC 61439-7) |
| Kontrolmærke: | DLG (ammoniakresistens) |
| Kontrolmærke: | DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg) |

Tilbehør

- [72000301 - GEOS MPI-3030 - Monteringsplade](#)
- [72001301 - GEOS MPS-3030 - Monteringsplade](#)
- [72003101 - GEOS NS35-250 - Standardskinne](#)
- [72002201 - GEOS MH-18 - Monteringsholder](#)
- [72003601 - GEOS NS35/15-250 - Standardskinne](#)
- [72002401 - GEOS MH-18 NS35/15 - Monteringsholder-sæt](#)
- [72008101 - GEOS NS35-200 - Standardskinne](#)
- [72002601 - GEOS MHU-18 - Monteringsholder-sæt](#)
- [72102201 - GEOS-L MHH-18 - Monteringsholder-sæt](#)
- [72103201 - GEOS-L TW 30-18 - Skillevæg](#)
- [72101301 - GEOS-L EP-3030 - Indbygningsplade](#)
- [72105101 - GEOS-L BSA 3030-1 - Berøringsbeskyttelse](#)
- [72101601 - GEOS-L EPD-3030 - Indbygningsplade](#)
- [72104001 - GEOS-L DS - Lågskrue-sæt](#)
- [72104201 - GEOS-L SV - Snaplukningssæt](#)
- [72104401 - GEOS-L DS/DK - Lågskrue-sæt](#)
- [72103701 - GEOS-L DVS - Dækselholder](#)
- [72002001 - GEOS ABL-10 - Udvendig fastgørelseslask](#)
- [72002101 - GEOS ABL-40 - Udvendig fastgørelseslask](#)
- [72007501 - GEOS ABL-10/ES - Udvendig fastgørelseslask](#)
- [72007601 - GEOS ABL-40/ES - Udvendig fastgørelseslask](#)
- [72005001 - GEOS MSS-30 - Mastklemmesæt](#)
- [72004001 - SRS 60-90 - Skruespændebåndssæt](#)
- [72004101 - SRS 90-150 - Skruespændebåndssæt](#)
- [72004201 - SRS 150-210 - Skruespændebåndssæt](#)
- [72013001 - GEOS DP-3030 - Designplade](#)
- [26344001 - BEL Air M40 - Ventilationselement-sæt](#)
- [19540001 - LFR M40 - Hulfræser](#)
- [19550001 - LFR M50 - Hulfræser](#)
- [19563001 - LFR M63 - Hulfræser](#)
- [26041601 - DMS M16 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26042001 - DMS M20 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26042501 - DMS M25 - Dobbeltmembrandstuds](#)

[26043201 - DMS M32 - Dobbeltmembrandstuds](#)

[26044001 - DMS M40 - Dobbeltmembrandstuds](#)

[24841201 - KVR M12 LG - Kabelforskruning](#)

[24841601 - KVR M16 LG - Kabelforskruning](#)

[24842001 - KVR M20 LG - Kabelforskruning](#)

[24842501 - KVR M25 LG - Kabelforskruning](#)

[24843201 - KVR M32 LG - Kabelforskruning](#)

[24844001 - KVR M40 LG - Kabelforskruning](#)

[24845001 - KVR M50 LG - Kabelforskruning](#)

[22941201 - KVR M12 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22941601 - KVR M16 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22942001 - KVR M20 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22942501 - KVR M25 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22943201 - KVR M32 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22944001 - KVR M40 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22945001 - KVR M50 LG-MGM - Kabelforskruning](#)

[22746301 - KVR M63-MGM - Kabelforskruning](#)

[26242001 - BST M20 - Ventilationsstuds](#)