

Leergehäuse

GEOS-L 3040-18-to



GEOS-L 3040-18-to

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 70143401
Maße: 300 x 400 x 180 mm

Leergehäuse - Industrie Qualität, geeignet für die Installation in rauen Umgebungen und im ungeschützten Außenbereich, Kasten: glasfaserverstärktes Polycarbonat, grau, ähnlich RAL 7035, Deckel: Polycarbonat

mit transparentem Deckel



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 1000 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1500 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP66/IP67/IP69 |
| belüftet: | nein |
| UL Type Rating: | 4X, 12/12K |

Farben

| | |
|------------------|-------------|
| Farbe Unterteil: | grau |
| Farbe Oberteil: | transparent |

Abmessungen

| | |
|--------------|--------|
| Breite: | 300 mm |
| Länge: | 400 mm |
| Höhe: | 180 mm |
| Innenlänge: | 371 mm |
| Innenbreite: | 271 mm |
| Innenhöhe: | 158 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|---|--------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industriequalität: | ja |

mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------|---------------------|
| Befestigungsart: | Wand-/Deckenmontage |
| Schlagfestigkeit: | IK09 |
| plombierbar: | ja |

mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Flanschvariante: | nein |
| Anreihbar: | ja |
| mit Befestigungspunkten im Oberteil: | ja |
| Art des Oberteils: | Deckel |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|---|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -35 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 80 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 60 °C |
| Installationsort: | ungeschützter Außenbereich |
| Einsatzort: | Installationen im industriellen Umfeld und ungeschützten Außenbereich |

Werkstoff

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Material Unterteil: | Polycarbonat, glasfaserverstärkt |
| Material Oberteil: | Polycarbonat |
| Material Einführung: | nicht relevant |
| Material Dichtung: | Elastomer |
| Material Deckelschraube: | Polyamid, glasfaserverstärkt |

Zertifikate

| | |
|--------------|---|
| Prüfzeichen: | UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-15, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-15) |
| Prüfzeichen: | UL-EU (EN 62208) |
| Prüfzeichen: | UL-EU (EN 61439-1/-2) |
| Prüfzeichen: | UL-EU (EN 61439-1/-3) |
| Prüfzeichen: | UL-EU (EN 61439-1 & EN IEC 61439-7) |
| Prüfzeichen: | DLG (Ammoniakbeständigkeit) |
| Prüfzeichen: | DNV (Klasse: Schiffe & Offshore-Anlagen) |

Zubehör

- [72000301 - GEOS MPI-3030 - Montageplatte](#)
- [72000401 - GEOS MPI-3040 - Montageplatte](#)
- [72001301 - GEOS MPS-3030 - Montageplatte](#)
- [72001401 - GEOS MPS-3040 - Montageplatte](#)
- [72003101 - GEOS NS35-250 - Normschiene](#)
- [72003201 - GEOS NS35-350 - Normschiene](#)
- [72002201 - GEOS MH-18 - Montagehalter](#)
- [72003601 - GEOS NS35/15-250 - Normschiene](#)
- [72003701 - GEOS NS35/15-350 - Normschiene](#)
- [72002401 - GEOS MH-18 NS35/15 - Montagehalter-Set](#)
- [72008101 - GEOS NS35-200 - Normschiene](#)
- [72008201 - GEOS NS35-300 - Normschiene](#)
- [72002601 - GEOS MHU-18 - Montagehalter-Set](#)
- [72102201 - GEOS-L MHH-18 - Montagehalter-Set](#)
- [72006201 - GEOS TGS 3040-2 - Traggestell](#)
- [72007201 - GEOS TGS NS35/15 3040-2 - Traggestell](#)
- [72105201 - GEOS-L BSA 3040-2 - Berührungsschutz](#)
- [72101401 - GEOS-L EP-3040 - Einbauplatte](#)
- [72105301 - GEOS-L BSA 3040-1 - Berührungsschutz](#)
- [72103201 - GEOS-L TW 30-18 - Trennwand](#)
- [72103401 - GEOS-L TW 40-18 - Trennwand](#)
- [72101701 - GEOS-L EPD-3040 - Einbauplatte](#)
- [72104201 - GEOS-L SV - Schnellverschluss-Set](#)
- [72104401 - GEOS-L DS/DK - Deckelschrauben-Set](#)
- [72103701 - GEOS-L DVS - Deckelverliersicherung](#)
- [72002001 - GEOS ABL-10 - Außenbefestigungslasche](#)
- [72002101 - GEOS ABL-40 - Außenbefestigungslasche](#)
- [72007501 - GEOS ABL-10/ES - Außenbefestigungslasche](#)
- [72007601 - GEOS ABL-40/ES - Außenbefestigungslasche](#)
- [72005001 - GEOS MSS-30 - Mastschellen-Set](#)
- [72005101 - GEOS MSS-40 - Mastschellen-Set](#)
- [72004001 - SRS 60-90 - Schraubschellen-Set](#)
- [72004101 - SRS 90-150 - Schraubschellen-Set](#)

[72004201 - SRS 150-210 - Schraubchellen-Set](#)
[72013101 - GEOS DP-3040 - Designplatte](#)
[26344001 - BEL Air M40 - Belüftungselemente-Set](#)
[19599501 - LFR - Stufenbohrer](#)
[19540001 - LFR M40 - Lochfräser](#)
[19550001 - LFR M50 - Lochfräser](#)
[19563001 - LFR M63 - Lochfräser](#)
[26041601 - DMS M16 - Doppelmembranstutzen](#)
[26042001 - DMS M20 - Doppelmembranstutzen](#)
[26042501 - DMS M25 - Doppelmembranstutzen](#)
[26043201 - DMS M32 - Doppelmembranstutzen](#)
[26043301 - DMS M32/4 - Doppelmembranstutzen](#)
[26044001 - DMS M40 - Doppelmembranstutzen](#)
[24841201 - KVR M12 LG - Kabelverschraubung](#)
[24841601 - KVR M16 LG - Kabelverschraubung](#)
[24842001 - KVR M20 LG - Kabelverschraubung](#)
[24842501 - KVR M25 LG - Kabelverschraubung](#)
[24843201 - KVR M32 LG - Kabelverschraubung](#)
[24844001 - KVR M40 LG - Kabelverschraubung](#)
[24845001 - KVR M50 LG - Kabelverschraubung](#)
[22941201 - KVR M12 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22941601 - KVR M16 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22942001 - KVR M20 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22942501 - KVR M25 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22943201 - KVR M32 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22944001 - KVR M40 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22945001 - KVR M50 LG-MGM - Kabelverschraubung](#)
[22746301 - KVR M63-MGM - Kabelverschraubung](#)
[26242001 - BST M20 - Belüftungsstutzen](#)