

Leergehäuse

GEOS-L 3040-22-o/sw



GEOS-L 3040-22-o/sw

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 74273401

Maße: 300 x 400 x 226 mm

Leergehäuse, geeignet für die Installation in rauen Umgebungen und im ungeschützten Außenbereich, Kasten: glasfaserverstärktes Polycarbonat, schwarz, ähnlich RAL 9005, Deckel: Polycarbonat

mit schwarzem 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: | schwarz |
| Farbe Oberteil: | schwarz |

Maße und Gewicht

| | |
|--------------|---------|
| Breite: | 300 mm |
| Länge: | 400 mm |
| Höhe: | 226 mm |
| Innenlänge: | 371 mm |
| Innenbreite: | 271 mm |
| Innenhöhe: | 204 mm |
| Gewicht: | 3.35 kg |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennverhalten nach UL 50 / UL 746C: | vergleichbar mit 5VA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit: | 960 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische Eigenschaften

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

Mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------------|--------|
| plombierbar: | ja |
| 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 |

Vertriebsdaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902667178 |
| ETIM Klasse: | EC000261 |
| Zolltarifnummer: | 85389099 |
| Mindestbestellmenge: | 1 |

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](#)
- [72002301 - GEOS MH-22 - Montagehalter](#)
- [72003601 - GEOS NS35/15-250 - Normschiene](#)
- [72003701 - GEOS NS35/15-350 - Normschiene](#)
- [72002501 - GEOS MH-22 NS35/15 - Montagehalter-Set](#)
- [72008101 - GEOS NS35-200 - Normschiene](#)
- [72008201 - GEOS NS35-300 - Normschiene](#)
- [72002701 - GEOS MHU-22 - Montagehalter-Set](#)
- [72102301 - GEOS-L MHH-22 - 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](#)
- [72103301 - GEOS-L TW 30-22 - Trennwand](#)
- [72103501 - GEOS-L TW 40-22 - 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](#)
- [72004201 - SRS 150-210 - Schraubschellen-Set](#)

[72004101 - SRS 90-150 - Schraubschellen-Set](#)

[72013101 - GEOS DP-3040 - Designplatte](#)

[26344001 - BEL Air M40/gn - Belüftungselemente-Set](#)

[19599501 - LFR - Stufenbohrer](#)

[19540001 - LFR M40 - Lochfräser](#)

[19550001 - LFR M50 - Lochfräser](#)

[19563001 - LFR M63 - Lochfräser](#)

[26001601 - DMS M16/sw - Doppelmembranstutzen](#)

[26002001 - DMS M20/sw - Doppelmembranstutzen](#)

[26002501 - DMS M25/sw - Doppelmembranstutzen](#)

[26003201 - DMS M32/sw - Doppelmembranstutzen](#)

[22901201 - KVR M12 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22901601 - KVR M16 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22902001 - KVR M20 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22902501 - KVR M25 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22903201 - KVR M32 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22904001 - KVR M40 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

[22905001 - KVR M50 LG-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)

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

[26541101 - BEL Air active M40 12-1/gr - Belüftungselement AIR](#)

[26541201 - BEL Air active M40 24-1/gr - Belüftungselement AIR](#)

[26304001 - BEL Air M40/sw - Belüftungselemente-Set](#)