

Leergehäuse

AKi 2-g



AKi 2-g

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 74140201
Maße: 300 x 300 x 132 mm

Leergehäuse, mit Schutzart IP65, Polycarbonat, $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Installationen im industriellen Umfeld und geschütztem Außenbereich

Kasten: Polycarbonat, Deckel: Polycarbonat, glasfaserverstärkt, grau, Ausschlagmembranen, M20/M25/M32/M40, (56 seitlich)

Beigefügtes Zubehör:

**10 Doppelmembranstutzen IP66 M20
Dichtbereich 7 - 12 mm, 2**

**Doppelmembranstutzen IP66 M25 Dichtbereich 9
- 16 mm, 2 Doppelmembranstutzen M32**

Dichtbereich 14 - 21 mm, 1

**Doppelmembranstutzen IP66 M40 Dichtbereich
19 - 28 mm**



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|--------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 690 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |
| UL Type Rating: | k.A. |

Farben

| | |
|-----------------|------|
| Farbe Oberteil: | grau |
|-----------------|------|

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite: | 300 mm |
| Länge: | 300 mm |
| Höhe: | 132 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: | IK08 |
| plombierbar: | ja |
| Drehmoment der Deckelschraube: | 1.2 Nm |
| Anreihbar: | ja |
| Art des Oberteils: | Deckel |
| Befestigung: | innenliegende Befestigungsstellen |

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: | geschützter Außenbereich |
| Einsatzort: | Installationen im industriellen Umfeld und geschützten Außenbereich |

Werkstoff

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Material Unterteil: | Polycarbonat |
| Material Oberteil: | Polycarbonat, glasfaserverstärkt |
| Material Dichtung: | Polyurethan |
| Material Deckelschraube: | Polyamid, glasfaserverstärkt |

Zubehör

[19000501 - ASS-gro - Außenscharnier-Set](#)

[56273501 - AK NS35-250 - Normschiene](#)

[79300401 - AK ABL-ES - Außenbefestigungslaschen](#)

[79500201 - AK MPI 2 - Montageplatte](#)

[79503001 - NS35-216/3 - Normschiene](#)

[79605001 - AKi ABF 2 - Anbauflansch](#)

[79791001 - AK TW - Trennwand](#)

[79031701 - AK 14 PEN-SL - Klemmschiene](#)

[79032701 - AK 28 PEN-SL - Klemmschiene](#)

[79031801 - AK N-SL - Klemmschiene](#)

Einführungen / Vorprägungen

