



LEERGEHÄUSE

RK 4/18 K-L



RK 4/18 K-L

Leergehäuse

CUSTOMIZABLE

180 x 110 x 90 mm
 Artikelnummer: 61591201

Reihenklemmgehäuse, Polystyrol, Lichtgrau ähnlich RAL 7035, inkl. 8 Anbaustützen M20, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, IP54, 2 Anbaustützen M25, Dichtbereich 9 - 18,5 mm, 1 Anbaustützen M32, Dichtbereich 13 - 23 mm

ohne Klemmen, mit NS 35



Technische Daten

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite: | 180 mm |
| Länge: | 110 mm |
| Höhe: | 90 mm |

Werkstoff

| | |
|-----------------|--|
| Kasten: | Polystyrol, Lichtgrau ähnlich RAL 7035 |
| Deckel: | Polystyrol, Lichtgrau ähnlich RAL 7035 |
| Dichtung: | Polyurethan |
| Deckelschraube: | Polyamid 6, glasfaserverstärkt |

Zubehör

ASS-gro - Aussenscharnier-Set

KS M25-gro - Kombiset

HBA - Handbetätigungsaufsatz

KS M20 - Kombiset

KS M25 - Kombiset

KS M32 - Kombiset

TK ABL - Aussenbefestigungslaschenset

VSG - Vorhängeschloss-Set

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|--------|
| Umgebungstemp. (minimal): | -25 °C |
| Umgebungstemp (maximal): | 40 °C |
| Umgebungstemp. (24 Stunden): | 35 °C |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig): | 95% |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C: | 50% |



LEERGEHÄUSE

RK 4/18 K-L

Weitere Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|--|
| Schutzart: | IP66/IP54 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1 |
| Schlagfestigkeit: | IK07 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100 |
| Schutzklasse: | II - Schutzisoliert nach VDE 0106 |
| Schwermetallfrei: | Ja |
| PVC-frei: | Ja |
| Silikonfrei: | Ja |
| Brennverhalten nach UL 94: | HB nach UL94 |
| Brennverhalten nach VDE: | 650°C nach VDE 0471/ EN 60695 |
| Geeignet für Aussenanwendung: | Nein |
| Leitungseinführungen: | Ja |
| plombierbar: | Ja |
| Witterungsbeständigkeit: | Nein |
| Bestückung: | Normschiene NS 35 |