



LEERGEHÄUSE

AKi 1-g



AKi 1-g

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

300 x 150 x 132 mm Artikelnummer: 74140101

Leergehäuse - Industrie Qualität -, mit Doppelmembranstutzen, Verschluss- und Isolierstopfen, Kasten: glasfaserverstärktes Polycarbonat, lichtgrau ähnlich RAL 7035, Deckel: Polycarbonat, Lichtgrau ähnlich RAL 7035













Technische Daten

Abmessungen

Breite:	300 mm
Länge:	150 mm
Höhe:	132 mm
Innenhöhe:	114 mm

Werkstoff:

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt, grau ähnlich RAL 7035
Deckel:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt, grau ähnlich RAL 7035
Dichtung:	Polyurethan
Deckelschraube:	Polyamid 6, glasfaserverstärkt

Zubehör

AK MPI 1 - Montageplatte
ASS-gro - Aussenscharnier-Set
KF 12 - Klappfenster
NS35-216/3 - Normschiene

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-35 °C
Umgebungstemp. (maximal):	80 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	60 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	95%
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%





LEERGEHÄUSE

AKi 1-g

Weitere Eigenschaften

Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK08 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
PVC-frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Brennverhalten nach UL 94:	V-2 nach UL 94
Brennverhalten nach VDE:	960°C nach VDE 0471/ EN 60695
Leitungseinführungen:	Ja
plombierbar:	Ja
Drehmoment der Deckelschraube:	1.2 N m