



LEERGEHÄUSE

AKL 1-g



AKL 1-g

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

300 x 150 x 132 mm
 Artikelnummer: 74040101

Leergehäuse, mit Doppelmembranstopfen, Verschluss- und Isolierstopfen, Kasten und Deckel: Polystyrol, grau, ähnlich RAL 7035



Technische Daten

Abmessungen

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

Werkstoff:

Kasten:	Polystyrol, Lichtgrau ähnlich RAL 7035
Deckel:	Polystyrol, Lichtgrau 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):	-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

AKL 1-g

Weitere Eigenschaften

Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK07 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
PVC-frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Brennverhalten nach UL 94:	HB nach UL94
Brennverhalten nach VDE:	650°C nach VDE 0471/ EN 60695
Leitungseinführungen:	Ja
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
plombierbar:	Ja