



LEERGEHÄUSE

AK-F/DMS 14 L-t



AK-F/DMS 14 L-t

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

315 x 300 x 145 mm Artikelnummer: 73331101

Ergänzungs- / Leergehäuse - Industrie Qualität -, für Kleinverteiler AK-F 14-56, für individuellen Ausbau mit Normschienen oder Montageplatten, integrierte Belüftungselemente zur Verminderung der Kondenswassererbildung, zum Einbau von Reiheneinbaugeräten nach DIN 43880 Baugröße 1-3, Un=400 V, Ui=1.000V AC / 1.500V DC, In=125A

mit transparentem Deckel, mit zusätzlichen Doppelmembranstutzen















Technische Daten

Abmessungen

Breite:	315 mm
Länge:	300 mm
Höhe:	145 mm
Innenhöhe:	122 mm
Innenbreite:	295 mm
Innenlänge:	310 mm

Werkstoff:

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Deckel:	Polycarbonat, transparent

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

AK-F/DMS 14 L-t

Weitere Eigenschaften

Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK08 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100
Bemessungsisolationsspannung AC:	1000 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1500 V
VDE Prüfzeichen:	DIN EN 60670