



LEERGEHÄUSE

# AK 14 L-t



## AK 14 L-t

Leergehäuse

**INDIVIDUALISIERBAR**

315 x 300 x 147 mm  
 Artikelnummer: 73341101

Ergänzungs- / Leergehäuse - Industrie Qualität -, für Kleinverteiler AK 14-56, für individuellen Ausbau mit Normschielen oder Montageplatten, integrierte Belüftungselemente zur Verminderung der Kondenswasserbildung, 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



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	315 mm
Länge:	300 mm
Höhe:	147 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 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