

Leergehäuse

AK-F 14 L-t



AK-F 14 L-t

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 73351101
Maße: 315 x 300 x 147 mm

Ergänzungs- / Leergehäuse - Industrie Qualität -, für Kleinverteiler AK-F 14-56, für individuellen Ausbau mit Normschienen oder Montageplatten, integrierte Belüftungselemente zur Verminderung der Kondenswasserbildung, $U_n=400\text{ V}$, $U_i=1.000\text{ V AC} / 1.500\text{ V DC}$, $I_n=125\text{ A}$ Beigefügtes Zubehör: Doppelmembranstützen: 1x M16, 5x M20, 2x M25, 1x M32, 1x M40, Verschlussstopfen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen

mit transparentem Deckel



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	k.A.
Bemessungsbetriebsspannung AC:	400 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	1000 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1500 V
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	II

Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	transparent

Abmessungen

Breite:	315 mm
---------	--------

Abmessungen

Länge:	300 mm
Höhe:	147 mm
Innenlänge:	310 mm
Innenbreite:	295 mm

Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	750 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Aufputz
Flanschvariante:	ja
Schlagfestigkeit:	IK08

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C

Werkstoff

Material Unterteil:	Kunststoff
Material Oberteil:	Polycarbonat

Zubehör

[73382001 - AK3 FL00 - Flansch für AK-F](#)

[73382101 - AK3 FL01 - Flansch für AK-F](#)

[73382201 - AK3 FL02 - Flansch für AK-F](#)

[73382801 - AK3 FL13 - Flansch für AK-F](#)

[73382901 - AK3 KFL - Flansch für AK-F](#)

[73383701 - AK3 AS - Außenscharnier](#)

[73383801 - AK3 MPI 14 L - Montageplatte](#)