

Reihenklammengehäuse

ALR 1010-4²



ALR 1010-4²

Reihenklammengehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 16040801

Maße: 100 x 100 x 81 mm

Reihenklammengehäuse, mit Schutzart IP66, Nennquerschnitt 4 mm², Ui=400V AC, Aluminium pulverlackbeschichtet, innenliegende Befestigungsstellen, für Installationen im industriellen Umfeld und geschütztem Außenbereich

bestückt mit 10-poliger Blockklemme 4mm² (Typ Contaclip BKA 4)



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
max. Leiterquerschnitt:	4 mm ²
Schutzart:	IP66
UL Type Rating:	k.A.

Abmessungen

Breite:	100 mm
Länge:	100 mm
Höhe:	81 mm

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK09
plombierbar:	ja
Befestigung:	innenliegende Befestigungsstellen

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	75 °C
Umgebungstemperatur 24h:	60 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

Werkstoff

Material Unterteil:	Aluminium pulverlackbeschichtet
Material Oberteil:	Aluminium pulverlackbeschichtet
Material Dichtung:	Polyurethan

Zubehör

[15400401 - AL ALS-kl - Außenlaschenset](#)

[15421001 - AL ASS - Außenscharniereset](#)