

Rijenklembenhuizing

RKi 4/07 SL-7x4²



RKi 4/07 SL-7x4²

Rijenklembenhuizing

AANPASBAAR

Artikelnummer: 63000701

Afmetingen: 110 x 110 x 90 mm

Rijenklembenhuizing, met beschermingsgraad IP54/IP66, nominale doorsnede 4 mm², U_i=400V AC, polycarbonaat, montage openingen aan de binnenzijde, voor industriële installaties en beschermde buiteninstallaties

Voorzien van 7 steekklemmen 4mm² (type Weidmüller ZDU 4)

Meegeleverd toebehoren:
4 invoerwartels IP54 M20 afdichtbereik 8 - 13,5 mm, 1 invoerwartel IP54 M25 afdichtbereik 9 - 18,5 mm

IP54
IP66

4²

IK08



400V
AC



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Max. aderdoorsnede:	4 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP54/IP66
UL Type Rating:	g.g.

Afmetingen

Breedte:	110 mm
Lengte:	110 mm
Hoogte:	90 mm
Gewicht:	0.4175 kg

Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V2
Gloeidraadbestendigheid:	960 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK08
Verzegelbaar:	ja
Koppelbaar:	ja
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	beschermd buitenomgeving

Sales Information

EAN:	4013902572540
ETIM-klasse:	EC002713
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	Polyamide, glasvezelversterkt

Toebehoren

[19000101 - HBA - Snelopener](#)

[19000201 - ASS-kl - uitwendige scharnier set](#)

[19202001 - KS M20 - combiset](#)

[19202501 - KS M25 - combiset](#)

[19202601 - KS M25-gro - combiset](#)

[19400101 - TK ABL - buitenliggende bevestigingsogen](#)

[89602901 - KTB 1-100 - kabelgootbevestiging](#)

Kabelwartel

