



LEGE BEHUIZING

# RKi 4/100-L



## RKi 4/100-L

Lege behuizing

### DE KLANTGERICHTE

360 x 254 x 111 mm  
Artikelnummer: 63692201

Rijenklembehuizingen, Polycarbonaat, grijs overeenkomstig RAL 7035, incl. 18 invoeringen M20, afdichtbereik 8 - 13,5 mm, IP54, 4 IP54 montagesteunen M25, afdichtbereik 9 - 18,5 mm, 2 montagesteunen M32, afdichtbereik 13 - 23 mm, IP54, 1 montagesteun M40, Afdichtbereik 17 - 30 mm, IP54

zonder klem, met NS 35



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	360 mm
Lengte:	254 mm
Hoogte:	111 mm

### Materiaal:

Afdichting:	Polyurethaan
materiaal:	polystyreen
Behuizing:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt, grijs overeenkomstig RAL 7035
Deksel:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt, grijs overeenkomstig RAL 7035
Dekselschroef:	Polyamide 6, glasvezelversterkt

## Toebehoren

ASS-gro - uitwendig scharnier-set
KS M25-gro - combiset
HBA - Snelopener
KS M20 - combiset
KS M25 - combiset
KS M32 - combiset
TK ABL - buiten bevestigingsogenset
VSG - Hangslotset



LEGE BEHUIZING

# RKi 4/100-L

## Andere eigenschappen

Weerbestendig:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	V-2 conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	960°C conform VDE 0471/ EN 60695
Montage :	DIN-rail NS 35
Geschikt voor gebruik buitenshuis:	Ja
Voorgestante openingen:	Ja
verzegelset:	Ja
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Koppelbaar:	Ja
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
Beschermingsklasse:	IP66 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Beschermingsgraad:	IK08 conform DIN EN 5012 / VDE 0470 deel 100
Beschermingsniveau:	II - dubbelgeïsoleerd conform VDE 0106
Omgevingstemp. (minimaal):	-35 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	80 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	60 °C
Zware metalen-vrij:	Ja