

Plintkapsling

RKA 4/136 SL-136x4²



RKA 4/136 SL-136x4²

Plintkapsling

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 62013601

Dimensioner: 300 x 600 x 132 mm

Plintkapsling, med skyddsklass IP65, Nominell ledningsarea 4 mm², Ui=400V AC, Polystyrol, Inre fästpunkter, För inomhusinstallation

Utrustad med 136 polig plint, typ ZDU 4

Inkl.:

10 Dubbeltättningsmembran IP66 M20

Tätningdiameter 7 - 12 mm, 2

Dubbeltättningsmembran IP66 M25

Tätningdiameter 9 - 16 mm, 2

Dubbeltättningsmembran M32 Tätningdiameter

14 - 21 mm, 1 Dubbeltättningsmembran IP66 M40

Tätningdiameter 19 - 28 mm

IP65

4²

IK07



400V
AC



Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	400 V
max. tvärsnitt:	4 mm ²
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP65
UL Type Rating:	i.u.

Mått

Bredd:	300 mm
Längd:	600 mm
Höjd:	132 mm

Materialegenskaper

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	HB
Glödtrådstest enligt EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	nej

Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK07
förseglingsbar:	ja
Fastsättning:	Inre fästpunkter

Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C

Miljöförhållanden

Installationsområde:	Inomhus
----------------------	---------

Material

Material nederdel:	Polystyrol
Material överdel:	Polystyrol
Material tätning:	Polyuretan
Material omslagsskruv:	Polyamid, glasfiberförstärkt

Tillbehör

[19000501 - ASS-gro - Ytter gångjärn](#)

[19010001 - VSG - Gångjärn med hänglås](#)

[19202001 - KS M20 - Kombiset](#)

[19202501 - KS M25 - Kombiset](#)

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

[19203201 - KS M32 - Kombiset](#)

[19302501 - KST M25-17 - Kombistöd](#)

[19302601 - KST M25-33 - Kombistöd](#)

[19303201 - KST M32 - Kombistöd](#)

[59110001 - AK KS-IP30 - Kombiset](#)

[79100101 - AK KS-IP65 - Kombiset](#)

[79300401 - AK ABL-ES - Externa fästöron](#)

Introduktion/förberedelse

