

lege behuizing

TK PS 1309-8-o



TK PS 1309-8-o

lege behuizing

AANPASBAAR

Artikelnummer: 11090901

Afmetingen: 130 x 94 x 81 mm

lege behuizing, met beschermingsgraad IP66, polystyreen, $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties

Onderbak: Polystyreen, grijs, Deksel: Polystyreen, grijs, gladde zijanten



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	690 V
Doorslagspanning DC:	1000 V
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Beluchting:	nee
UL Type Rating:	9.9.

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	130 mm
----------	--------

Afmetingen

Lengte:	94 mm
Hoogte:	81 mm

Materiaal eigenschappen

Geschikt voor buiteninstallatie:	nee
Industrie kwaliteit:	nee
halogenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	650 °C

Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK07
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.2 Nm
Flensvariant:	nee
Koppelbaar:	ja
Type bovendeel:	Deksel

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C

Materiaal

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

Toebehoren

[19000101 - HBA - Snelopener](#)

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

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

[19410001 - TK DST - afstandhouders](#)

[19500901 - TK MPI-1309 - montageplaat](#)

[19600901 - TK TW-n - scheidingswand](#)

[19690901 - TK TW-h - scheidingswand](#)

[19711101 - TS 15-111 - DIN-rail](#)

[19808101 - NS 35-81 - DIN-rail](#)

[19810601 - NS 35-106 - DIN-rail](#)

Cable gland

