

lege behuizing

ALS 3927-12

ALS 3927-12

lege behuizing

Artikelnummer: 15101201

Afmetingen: 388 x 270 x 117 mm

lege behuizing, met beschermingsgraad IP66, aluminium met poedercoating, gecertificeerd conform UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), voor industriële installaties en beschermde buiteninstallaties

**Onderbak: Aluminium met poedercoating,
Deksel: Aluminium met poedercoating,
zilvergrijs, gladde zijkanten**



compatibel met de betreffende TK inbouw componenten

Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Beschermingsklasse:	I
Beschermingsgraad:	IP66
Beluchting:	nee
UL Type Rating:	4X, 12

Kleuren

Kleur deksel:	zilvergrijs
---------------	-------------

Afmetingen

Breedte:	388 mm
Lengte:	270 mm
Hoogte:	117 mm

Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Industrie kwaliteit:	ja

Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK09
Flensvariant:	nee
Koppelbaar:	nee
Type bovendeel:	Deksel

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-35 °C
Omgevingstemperatuur max.:	75 °C

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur 24 uur:	60 °C
plaats van de montage:	beschermd buitenomgeving
Locatie:	Industriële installaties en beschermd buitenomgeving

Materiaal

Materiaal onderbak:	Aluminium met poedercoating
Materiaal deksel:	Aluminium met poedercoating
Materiaal afdichting:	Silicone

Certificaten

Klasse:	UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07)
---------	---

Toebehoren

[15400601 - AL ALS-gro - buitenliggende bevestigingsogen](#)

[15421001 - AL ASS - Uitwendige scharnier set](#)

[19501201 - TK MPI-3625 - montageplaat](#)

[19701201 - TK MPS-3625 - montageplaat](#)

[19821601 - NS 35-216 - DIN-rail](#)

[19833601 - NS 35-336 - DIN-rail](#)