

lege behuizing

ALS 1414-7



ALS 1414-7

lege behuizing

Artikelnummer: 15100401

Afmetingen: 139 x 139 x 73 mm

lege behuizing, met beschermingsgraad IP66, aluminium met poedercoating, gecertificeerd conform UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), 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:	139 mm
Lengte:	139 mm
Hoogte:	73 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:	beschermde buitenomgeving
Locatie:	Industriële installaties en beschermde buitenomgeving

Materiaal

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

Certificaten

Klasse:	UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7)
---------	--

Toebehoren

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

[19500401 - TK MPI-1111 - montageplaat](#)

[19700401 - TK MPS-1111 - montageplaat](#)

[19708001 - TS 15-80 - DIN-rail](#)

[19709201 - TS 15-92 - DIN-rail](#)

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