

Leergehäuse

AL 2212-8

AL 2212-8

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 15001001

Maße: 220 x 120 x 81 mm

Leergehäuse, mit Schutzart IP66, Aluminium pulverlackbeschichtet, innenliegende Befestigungsstellen, für Installationen im industriellen Umfeld und geschütztem Außenbereich

**Kasten: Aluminium pulverlackbeschichtet,
Deckel: Aluminium pulverlackbeschichtet,
silbergrau, glatte Seitenwände**

IP66

IK09



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Schutzart:	IP66
UL Type Rating:	k.A.

Farben

Farbe Oberteil:	silbergrau
-----------------	------------

Maße und Gewicht

Breite:	220 mm
Länge:	120 mm
Höhe:	81 mm
Gewicht:	1.401 kg

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja

Mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK09
Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 Nm
Anreihbar:	nein
Art des Oberteils:	Deckel
Befestigung:	innenliegende Befestigungsstellen

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	75 °C
Umgebungstemperatur 24h:	60 °C

Umgebungsbedingungen

Installationsort:	geschützter Außenbereich
-------------------	--------------------------

Vertriebsdaten

EAN:	4013902350445
VME Code:	CT
ETIM Klasse:	EC000261
Zolltarifnummer:	85369095

Werkstoff

Material Unterteil:	Aluminium pulverlackbeschichtet
Material Oberteil:	Aluminium pulverlackbeschichtet
Material Dichtung:	Polyurethan

Zubehör

[15400601 - AL ALS-gro - Außenlaschenset](#)

[15421001 - AL ASS - Außenscharniereset](#)

[15501001 - AL MPS-2212 - Montageplatte](#)

[16201001 - AL NS35-208 - Normschiene](#)