

UM-ALU 4-72 COVERLID 75 AL - Seitenelement



2202085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202085>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Strangprofilgehäuse, Schraubmontage, Seitenelemente (links und rechts) inkl. Rastfuß und Schrauben für Profilabdeckung UM-ALU 4 AU..L., Breite: 75,4 mm, Höhe: 2 mm, Tiefe: 73,5 mm



Ihre Vorteile

- Strangprofil aus Aluminium
- Varianz in der Anschluss technik
- Montierbar auf die Tragschiene
- Verfügbar in den Längen von 42,5 mm ... 990 mm, optional individuell ablängbar
- Verfügbar in den Baubreiten 75 mm und 105 mm
- EMV-Schutz

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2202085
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHDFC
GTIN	4046356987424
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	68,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	68,1 g
Zolltarifnummer	76169910
Ursprungsland	HU

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Aufbaugehäuse-Seitenteil
Gehäuseart	Strangprofilgehäuse
Gehäuseserie	UM-ALU
Produktfamilie	UM-ALU 4-72

Maße

Breite	75,4 mm
Höhe	2 mm
Tiefe	73,5 mm

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	aluminiumfarben
Material Gehäuse	Aluminium
Oberflächenbeschaffenheit	eloxiert

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP40
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 105 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 55 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 100 °C

Montage

Montageart	Schraubmontage
Anzugsdrehmoment / Drehzahl	Verschraubung mit Grundgehäuse / Profilabdeckung: 0,8 Nm-1 Nm / rpm- rpm

Verpackungsangaben

Verpackungsart	verpackt im Karton
Art der Umverpackung	Karton

UM-ALU 4-72 COVERLID 75 AL - Seitenelement

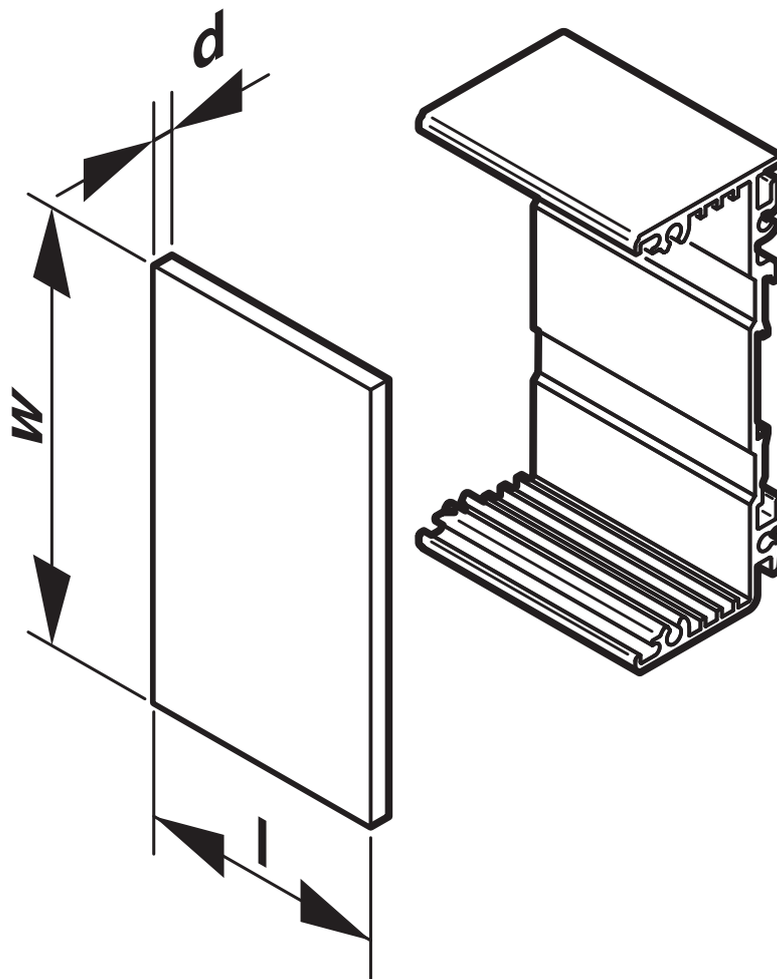
2202085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202085>



Zeichnungen

Schemazeichnung



2202085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202085>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

2202085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202085>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de