

Elektronikgehäuse - HC-ALU 6-161 PROFILE 100 - 2200902

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)


Aufbaugehäuse, Länge: 100 mm, Unterteil, Farbe: aluminiumfarben, Breite: 187 mm, Höhe: 54,6 mm



Artikeleigenschaften

- Artikel gehört zur Produktfamilie HC-ALU
- Strangprofil aus Aluminium
- Verfügbar in den Längen von 100 mm ... 1000 mm, optional individuell ablängbar
- Verfügbar in den Baubreiten 53,5 mm ... 161 mm
- Schutzart bis IP65
- Nutzbar als Handheld- und Wandgehäuse
- Optional EMV-Dichtungen erhältlich

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 715843
GTIN	4046356715843
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	413,900 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	413,900 g
Zolltarifnummer	76042100
Herkunftsland	Ungarn
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Aufbaugehäuse
Material Gehäuse	Aluminium
Farbe (RAL)	aluminiumfarben

Elektronikgehäuse - HC-ALU 6-161 PROFILE 100 - 2200902

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C
-------------------------------	------------------

Maße

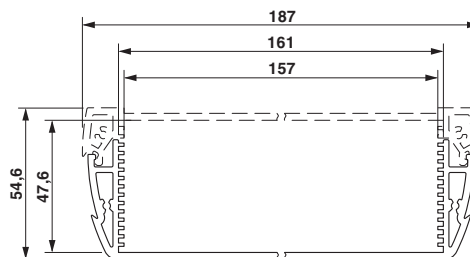
Länge	100 mm
Bauhöhe	54,6 mm
Breite	187 mm
Tiefe	161 mm

Normen und Bestimmungen

Notwendiges Zubehör	2200906 HC-ALU 6-161 COVER GY
---------------------	-------------------------------

Zeichnungen

Maßzeichnung



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27182003
eCl@ss 7.0	27182701
eCl@ss 8.0	27182701
eCl@ss 9.0	27182701

ETIM

ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC000721
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501

Elektronikgehäuse - HC-ALU 6-161 PROFILE 100 - 2200902

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Zubehör

Zubehör

Dichtung

Dichtung - HC-ALU 6-161 SEAL EMC - 2200910



EMV-Dichtung für Aufbaugehäuse HC-ALU

Montagematerial

Montagematerial - HC-ALU 6 DECO 100 GY - 2200914



Dekorstreifen für Aufbaugehäuse HC-ALU

Montagematerial - HC-ALU 6 MOUNT 100 GY - 2200911



Montagefuß zur Wandbefestigung der Aufbaugehäuse HC-ALU

Werkzeug-Set

Werkzeug-Set - SF-M SET - 1212543



Bit-Schraubendreher-Set mit Schnellwechselfutter, 89 mm lange Schlitz-/ Kreuz- (PZ und PH)/ Hex /Torx®-Bits, 17-tlg., in Gürtel-Falttasche, Inhalt: PH 1,2,3 x 89; PZ 1,2,3 x 89; SL 1,5 x 5,5 x 89; TX 10-30 x 89; SW 3,4,5,6 x 89

Elektronikgehäuse - HC-ALU 6-161 PROFILE 100 - 2200902

Zubehör

Werkzeug-Set - SF-TXH SET - 1212538



Schraubendreher-Set, Torx[®] mit Bohrung, 6-tlg, inkl. Rack, Inhalt: TX 8 x 60; TX 10 x 80; TX 15 x 80; TX 20 x 100; TX 25 x 100; TX 30 x 115

Notwendiges Zubehör

Elektronikgehäuse-Komponente - HC-ALU 6-161 COVER GY - 2200906



Aufbaugehäuse, Seitenteil, Farbe: grau, Breite: 190,4 mm, Höhe: 58 mm