

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

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>)


EMV-Dichtung für Aufbaugehäuse HC-ALU



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	10 STK
GTIN	 4 046356 716819
GTIN	4046356716819
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,020 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8,020 g
Zolltarifnummer	40169300
Herkunftsland	Ungarn
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Aufbaugehäuse
------------	---------------

Maße

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

Technische Daten

Maße

Bauhöhe	2 mm
---------	------

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	EC002498
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501