

# Elektronikgehäuse-Komponente - UM-ALU 4-100,5 FRONT 42,5 - 2200943

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://download.phoenixcontact.de>)



Aufbaugehäuse, Frontplatte, Farbe: aluminium, Breite: 42,5 mm, Bauhöhe: 2 mm

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>GTIN</b>	4046356720885

## Technische Daten

### Allgemein

<b>Gehäuseart</b>	Aufbaugehäuse
<b>Material Gehäuse</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	aluminium

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 100 °C
--------------------------------------	-------------------

### Maße

<b>Bauhöhe</b>	2 mm
<b>Breite</b>	42,5 mm

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27180401
<b>eCl@ss 4.1</b>	27180401
<b>eCl@ss 5.0</b>	27180506
<b>eCl@ss 5.1</b>	27180506
<b>eCl@ss 6.0</b>	27182003
<b>eCl@ss 7.0</b>	27182701
<b>eCl@ss 8.0</b>	27182701

### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC001031
<b>ETIM 4.0</b>	EC000721

# Elektronikgehäuse-Komponente - UM-ALU 4-100,5 FRONT 42,5 - 2200943

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 5.0</b>	EC000721
-----------------	----------

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	31261501
<b>UNSPSC 7.0901</b>	31261501
<b>UNSPSC 11</b>	31261501
<b>UNSPSC 12.01</b>	31261501
<b>UNSPSC 13.2</b>	31261501

## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>