

# Abdeckprofil - EA 5 - 1024014

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>)



Einzelabdeckungen, Farbe: transparent

## Produkteigenschaften

- Beschriftbar mit EML (24X3)R
- Schutz gegen Umwelteinfüsse
- Schutz gegen ungewollte Betätigung von Klemmstellen oder Trennklemmen
- Abdeckung von spannungsführenden Teilen

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	100
<b>GTIN</b>	4017918015268

## Technische Daten

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 80 °C
--------------------------------------	------------------

### Allgemein

<b>Farbe</b>	transparent
<b>Inhaltsstoffe</b>	silikon- und halogenfrei
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	HB
<b>Material</b>	ABS

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	23150301
<b>eCl@ss 4.1</b>	23150301
<b>eCl@ss 5.0</b>	27141143
<b>eCl@ss 5.1</b>	27141143
<b>eCl@ss 6.0</b>	27379200
<b>eCl@ss 7.0</b>	27141143
<b>eCl@ss 8.0</b>	27141143

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000761
-----------------	----------

# Abdeckprofil - EA 5 - 1024014

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC000761
<b>ETIM 4.0</b>	EC002498
<b>ETIM 5.0</b>	EC002498

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30212109
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121708
<b>UNSPSC 11</b>	39121708
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121708
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121708

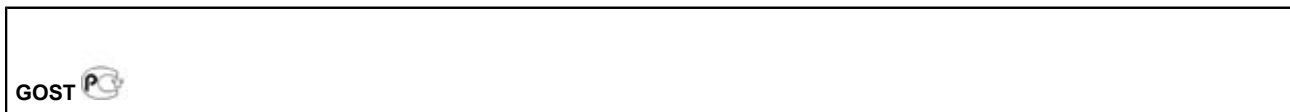
## Approbationen

---

GOST /

---

### Approbationsdetails



## Zeichnungen

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