

Schutzkappe - PV-C PROTECTION CAP - 1785430

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>)



Schutzkappe für SUNCLIX Photovoltaik-Steckverbinder;

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 100 |
| GTIN | 4046356569613 |

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

| | |
|-----------------|-------------------|
| Nennquerschnitt | 0 mm ² |
|-----------------|-------------------|

Material

| | |
|--------------|---------|
| Farbe | schwarz |
| Isolierstoff | TPE |

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 272607xx |
| eCl@ss 4.1 | 27260701 |
| eCl@ss 5.0 | 27260701 |
| eCl@ss 5.1 | 27260701 |
| eCl@ss 6.0 | 27260708 |
| eCl@ss 7.0 | 27440312 |
| eCl@ss 8.0 | 27440312 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC001121 |
| ETIM 5.0 | EC002641 |

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211810 |
|-------------|----------|

Schutzkappe - PV-C PROTECTION CAP - 1785430

Klassifikationen

UNSPSC

| | |
|----------------------|----------|
| UNSPSC 7.0901 | 39121409 |
| UNSPSC 11 | 39121409 |
| UNSPSC 12.01 | 39121409 |
| UNSPSC 13.2 | 39121409 |

Zeichnungen

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