

Standfuß - UCS PED 5018 - 2203394

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>)

Standfuß zur Aufstellung der UCS-Gehäuse, Höhe:47 mm, Material: Polyamid, Farbe: türkisblau, ähnlich RAL 5018, Wandbefestigungsmöglichkeit ist integriert, verrastet in den Schraublöchern des Gehäuses




Ihre Vorteile

- ✓ Praxisgerechte Individualisierungsmöglichkeiten
- ✓ Werkzeugloses Rastprinzip erlaubt einfache Montage an der Gerätewand
- ✓ Flexible Montageoptionen für den Schaltschrank- und Feldeinsatz
- ✓ Anwendungsgerecht adaptierbar dank identischer Aufnahmen im Gehäuse
- ✓ Unterschiedliche Farben für hohen Wiedererkennungswert innerhalb und außerhalb des Schaltschranks

RoHS

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 1 STK |
| GTIN |  4 055626 462523 |
| GTIN | 4055626462523 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 28,050 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 33,440 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | F1 - Elektronikgehäuse |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|------------------|
| Typ | UCS PED 5018 |
| Art.-Nr. | 2203394 |
| Gehäuseart | Universalgehäuse |

Maßangaben

| | |
|--------------|---------|
| Breite [w] | 90 mm |
| Höhe [h] | 37,5 mm |

Standfuß - UCS PED 5018 - 2203394

Technische Daten

Maßangaben

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Tiefe [d] | 18,4 mm |
| Durchmesser des Befestigungslochs | 4 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Farbe (RAL) | türkisblau (5018) |
| Isolierstoff | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Material Gehäuse | PA |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|------------------|
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -40 °C ... 70 °C |
|--|------------------|

Verpackungsangaben

| | |
|--------------------------------|-------|
| Verpackungseinheit | 1 |
| Benennung Verpackungseinheiten | Stück |

Normen und Bestimmungen

| | |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 27180506 |
| eCl@ss 6.0 | 27180800 |
| eCl@ss 7.0 | 27182702 |
| eCl@ss 8.0 | 27182702 |
| eCl@ss 9.0 | 27182702 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 5.0 | EC001031 |
| ETIM 6.0 | EC001031 |
| ETIM 7.0 | EC001031 |