

# UCS PED 5018 - Standfuß

2203394

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203394>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

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

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2203394
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACFCAZ
GTIN	4055626462523
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	34,72 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	28,31 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Hinweise

Montagehinweis	Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.
Allgemein	Der Standfuß UCS PED... weist Bohrungen auf, die auch zur Wandmontage geeignet sind. Empfohlene Schrauben für die Wandbefestigung: S5-Dübel, Schraube $\varnothing$ 4,0 mm.

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Gehäuseart	Universalgehäuse
Gehäuseserie	UCS
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

### Maße

Breite	90 mm
Höhe	37,5 mm
Tiefe	19,2 mm
Durchmesser des Befestigungslochs	4 mm

### Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	türkisgrün (RAL 5018)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
CTI nach IEC 60112	600
Isolierstoff	PA
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP40
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 105 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 55 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 100 °C
Relative Luftfeuchte (Lagerung/Transport)	80 %

### Montage

Montageart	Einrasten
Einbaulage	Wandmontage

### Verpackungsangaben

Verpackungsart	PE-Beutel
----------------	-----------

# UCS PED 5018 - Standfuß

2203394

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203394>



## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203394>



**UL Recognized**  
Zulassungs-ID: E240868

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

# UCS PED 5018 - Standfuß

2203394

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203394>



## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)