

# PWT CCT-SET 4 - Montagematerial



2905613

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2905613>

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.

Montage-Set zum Verbinden von 4 Blitzstromableitern, Typ PWT 35-800AC-FM



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2905613
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	CA
Produktschlüssel	CL1141
GTIN	4046356980777
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	189,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	189,2 g
Zolltarifnummer	76109090
Ursprungsland	TR

# PWT CCT-SET 4 - Montagematerial



2905613

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2905613>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produktfamilie	POWERTRAB
----------------	-----------

### Anschlussdaten

#### Anschluss PE-Leiter

Anschlussart	Ringkabelschuh
Schraubengewinde	M10
Anzugsdrehmoment	20 Nm
Leiterquerschnitt flexibel	16 mm <sup>2</sup> ... 95 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr	16 mm <sup>2</sup> ... 95 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG	6 ... 3/0

### Materialangaben

Farbe	silberfarben
	grau (RAL 7042)

### Zulassungen

#### UL-Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	175 lb <sub>f</sub> in.
Leiterquerschnitt AWG	3/0

# PWT CCT-SET 4 - Montagematerial



2905613

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2905613>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

### ETIM

ETIM 10.0	EC002886
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

# PWT CCT-SET 4 - Montagematerial

2905613

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2905613>



## 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 2026 © - 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)