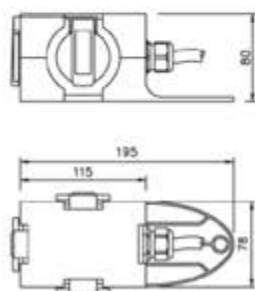


# Kompaktverteiler – Baureihe ST. ANTON

**PCE Kompaktverteiler** sind wertvolle Helfer für Bau, Handwerk und Industrie.

Alle Geräte werden einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen und sind äußerst anwenderfreundlich konstruiert mit den gleichen Vorzügen wie unsere CEE-Steckvorrichtungen. Neben den angeführten Geräten sind wir selbstverständlich in der Lage, Sonderausführungen nach Ihren individuellen Wünschen zu fertigen!

- Robuste Ausführung aus schlagfestem Polyamid
- platzsparend und leicht verstaubar durch kompakte Bauform
- mit Aufhängebügel
- anschlussfertig verdrahtet
- IP44 spritzwassergeschützt
- Verwendung für Baustellen, Werkstatt, etc.

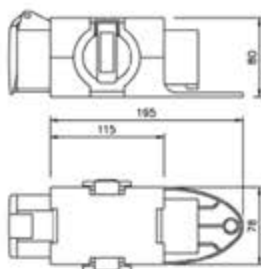


**Eingang:**

M20 Anbauverschraubung ohne Leitung	9430406
1,5m H07RN-F 3G1,5 mit Gummi-Schutzkontaktstecker 16A 250V	9430409
1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Stecker 16A 5p 400V	9430429
1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 400V	9430412

**Ausgang:** (gilt für alle Positionen)

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit selbstschließendem Klappdeckel

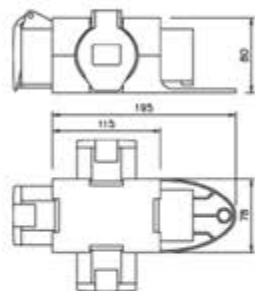


**Eingang:**

1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 400V	9430402
1 CEE-Phasenwendergerät 16A 5p 400V	9430452
1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Stecker 16A 5p 400V	9430715
1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Phasenwenderstecker 16A 5p 400V	9430719

**Ausgang:** (gilt für alle Positionen)

1 CEE-Dose 16A 5p 400V  
2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit selbstschließendem Klappdeckel



**Eingang:**

1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 400V	9430411
1 CEE-Phasenwendergerät 16A 5p 400V	9430453
1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Stecker 16A 5p 400V	9430718
1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Phasenwenderstecker 16A 5p 400V	9430721

**Ausgang:** (gilt für alle Positionen)

3 CEE-Dosen 16A 5p 400V



**Eingang:**

- 1 CEE-Gerätestecker 16A 3p 230V
- 1,5m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Stecker 16A 3p 230V
- 1,5m H07RN-F 3G1,5 mit CEE-Stecker 16A 3p 230V
- 1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Stecker 16A 5p 400V

**Ausgang:**

- 3 CEE-Dosen 16A 3p 230V
- 3 CEE-Dosen 16A 3p 230V
- 2 CEE-Dosen 16A 3p 230V  
1 Schutzkontaktsteckdose 16A 250V
- 3 CEE-Dosen 16A 3p 230V

9430401

9430155

9430455

9430439

**Eingang:**

- 1 CEE-Gerätestecker 16A 3p 4h 110V
- 1 CEE-Gerätestecker 32A 3p 4h 110V

**Ausgang:**

- 3 CEE-Dosen 16A 3p 4h 110V
- 3 CEE-Dosen 32A 3p 4h 110V

**9430301\***
**9437560\***

**Eingang:**

- 1 CEE-Gerätestecker 16A 4p 6h 400V
- 1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 6h 400V
- 1,5m H07RN-F 4x1,5 mit CEE-Stecker 16A 4p 6h 400V
- 1,5m H07RN-F 4x1,5 mit CEE-Stecker 16A 4p 9h 250V

**Ausgang:**

- 3 CEE-Dosen 16A 4p 6h 400V
- 1 CEE-Dose 16A 4p 6h 400V
- 2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit Mittenschutzkontakt (belg./franz.)
- 3 CEE-Dosen 16A 4p 6h 400V
- 3 CEE-Dosen 16A 4p 9h 250V

**9430311\***
**9430050\***
**9430343**
**9430498**

**Eingang:**

- 1,5m H07RN-F 3G1,5 mit Schutzkontaktsteckdose belg./franz. 250V
- 1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 6h 400V
- 1 CEE-Gerätestecker 16A 5p 6h 400V
- 1,5m H07RN-F 5G1,5 mit CEE-Stecker 16A 5p 6h 400V

**Ausgang:**

- 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit Mittenschutzkontakt (belg./franz.)
- 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit Mittenschutzkontakt (belg./franz.)
- 1 CEE-Dose 16A 5p 6h
- 2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit Mittenschutzkontakt (belg./franz.)
- 1 CEE-Dose 16A 5p 6h
- 2 Schutzkontaktsteckdosen 16A 250V mit Mittenschutzkontakt (belg./franz.)

**9430479**
**9430478**
**9430477**
**9430476**

**Eingang:**

- 1,5m H07RN-F 2x2,5 mit Stecker 16A 2p 24V
- 1,5m H07RN-F 2x2,5 mit Stecker 16A 2p 42V

**Ausgang:**

- 3 Kleinspannungs-Dosen 16A 2p 24V
- 3 Kleinspannungs-Dosen 16A 2p 42V

**9430024**
**9430350**


## Kompaktverteiler – Baureihe ST. ANTON 4f

**Eingang:**

- 1,5m H07RN-F 5G4 mit CEE-Stecker 32A 5p 6h 400V
- 1 CEE-Gerätestecker 32A 5p 6h 400V
- 1,5m H07RN-F 5G4 mit CEE-Phasenwenderstecker 400V
- 1 CEE-Phasenwendergerätestecker 32A 5p

**Ausgang:**

- 3 CEE-Dosen 32A 5p 6h 400V
- 3 CEE-Dosen 32A 5p 6h 400V
- 3 CEE-Dosen 32A 5p 6h 400V
- 3 CEE-Dosen 32A 5p 6h 400V

**9437113**
**9437413**
**9437114**
**9437454**


\* Exportausführung (Verwendung in Österreich und Deutschland nicht zulässig!)

