

---

Produktdetails

## ZW166

### ZW166 WR-Profilschiene, 19 mm x 744 mm x 15 mm



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	ZW166
Bestellnummer	2CPX041863R9999
EAN	4011617418634
Beschreibung	ZW166 WR-Profilschiene, 19 mm x 744 mm x 15 mm
Langbeschreibung	Horizontale Quer-Profilschiene, Bausatz unmontiert, Feldbreite 3 (750 mm), für die Feldaufteilung nach oben und nach unten, inkl. Befestigungsschrauben. Der Einsatz einer Quer-Profilschiene ist notwendig, um unterschiedliche Feldbreiten zu verbinden. Das Systemteil ist passend für das WR-Montagegerüst.

---

#### Technische Daten

Gehäusetyp	Gleitschienen
Montageart	Schraubmontage
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
Werkstoff	Metall
Einbaulage	waagrecht
Platzeinheiten (PLE)	0
Zählerfelder	0
Stärke	"

---

**Umwelt**

---

RoHS Status

nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

---

**Abmessungen**

---

Breite des Produkts	750 mm
Höhe des Produkts	19 mm
Tiefe des Produkts	15 mm
Nettogewicht	0.499 kg

---



---

**Verpackungsinformationen**

---

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	19 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	13 mm
Länge Verpackungseinheit 1	744 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.499 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011617418634

---



---

**Bestelldaten**

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	73269098
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4846
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
RoHS Information	9AKK107992A4846

---



---

**Beliebte Downloads**

---

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

---



---

**Klassifizierungen**

---

ETIM 7	EC002518 - Profil (Schaltschrank)
ETIM 8	EC002518 - Profil (Schaltschrank)
EPLAN Katalogbaum	Mechanik / Gehäusezubehör Innenanbau / Gleitschienen
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

---

CN8	73269098
eClass	V11.0 : 27180907
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbauystem → CombiLine N - Bausatz  
→ Rahmenteile

