

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

PE/PEN-Kombiwinkel E-Cu – SV 9661.230

Stand : 22.03.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

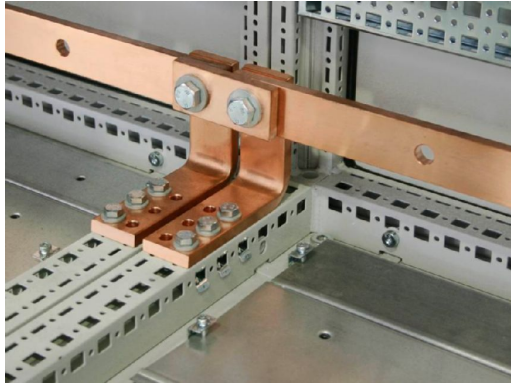
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



PE/PEN-Kombiwinkel E-Cu für PE/PEN-Kombinationen – SV 9661.230

erstellt am: 22.03.2022 auf www.rittal.com/de-de



Dieser Artikel ist ein Auslaufartikel.

Dieser Artikel ist abgekündigt zum: 30.06.2021

Produktbeschreibung

Beschreibung: Die PE/PEN-Kombination, bestehend aus Sammelschienen, Kombiwinkel und Anreihlaschen, ermöglicht einen typgeprüften Aufbau nach IEC 61 439-1.

Nutzen: Durch die vorgefertigten Kombiwinkel, Anreihlaschen und die individuell auf Schrankbreite zugeschnittenen Sammelschienen ist eine sehr zeit- und kostensparende Montage möglich

Einsatzgebiete: Form 2-4
Sonstige

Material: E-Cu

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Produktbeschreibung

Passend für Sammelschienen: Sammelschienen-Typ: Sammelschiene E-Cu mit integrierten Lochungen
mit Querschnitts-Breite: 30 mm
mit Querschnitts-Höhe: 10 mm

Querschnitt: Querschnitt je Winkel (Breite): 30 mm
Querschnitt je Winkel (Stärke): 10 mm

Geprüfte Kurzschlussfestigkeit: Icw 30 kA, 1 sek.

| | |
|-----------------------------------|--|
| Verpackungseinheit: | 4 St. |
| Gewicht/VE: | 2,18 kg |
| Kupferanteil (kg / Stück): | 0,41 |
| EAN: | 4028177546653 |
| Zolltarifnummer: | 74199990 |
| ETIM 7.0: | EC000329 |
| ETIM 6.0: | EC000329 |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 27400605 |
| eCl@ss 6.0/6.1: | 27400605 |
| Produktbeschreibung: | SV PE/PEN-Kombiwinkel E-Cu, BH: 30x10 mm |
| Approbationen | |
| Erklärungen: | Konformitätserklärung |