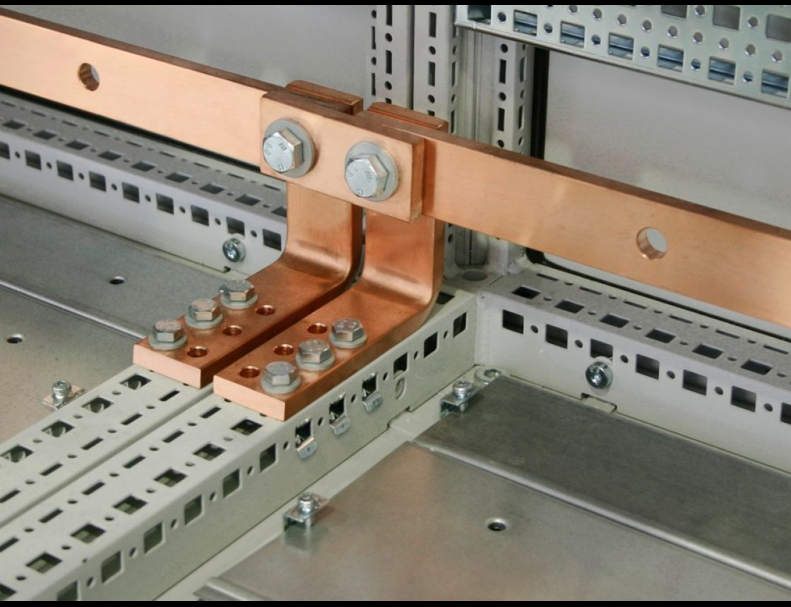
# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 9661.230 PE/PEN-Kombiwinkel E-Cu

Stand: 17.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



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

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

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9661.230
Produktbeschreibung	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 is eine sehr zeit- und kostensparende Montage möglich
Einsatzgebiete	Form 2-4 Sonstige
Material	E-Cu
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Geprüfte Kurzschlussfestigkeit	Icw 30 kA, 1 sek.
Passend für Sammelschienen	Sammelschiene E-Cu mit integrierten Lochungen
OUT_CROSS_SECTION_COL_SM	30 - 10 mm
Passend für Sammelschienen	Breite: 30 Höhe: 10 mm
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	2
Bruttogewicht	2.177
Kupferanteil (kg/Stück)	0.408
Zolltarifnummer	74198090
EAN	4028177546653
ETIM 9	EC000329

© Rittal 2025 2

### Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400605

# Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3