

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9661.230**

**PE/PEN-yhdistelmäkulma E-Cu**

Osavaltio: 23.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9661.230 - PE/PEN-yhdistelmäkulma E-Cu PE/PEN-yhdistelmiin

PE/PEN-yhdistelmä, joka koostuu virtakiskoista, yhdistelmäkulmasta ja rivityslevyistä, mahdollistaa tyyppitarkastetun rakenteen IEC 60 439-1:n mukaan.

## ominaisuudet

Tilausno	SV 9661.230
Tuotekuvaus	PE/PEN-yhdistelmä, joka koostuu virtakiskoista, yhdistelmäkulmasta ja rivityslevyistä, mahdollistaa tyyppitarkastetun rakenteen IEC 60 439-1:n mukaan.
Hyödyt	Esivalmistettujen yhdistelmäkulmien, rivityslevyjen ja yksilöllisten kaapin leveyden mukaan räätälöityjen virtakiskojen ansiosta asennus säästää aikaa ja kustannuksia.
Käyttöalueet	Form 2-4 Muut
Materiaali	E-Cu
Toimitus	Sis. kiinnitystarvikkeet
Approved short-circuit current capability	I <sub>cw</sub>  30 kA, 1 sek.
Sopii virtakiskoille	Virtakisko E-Cu integroiduilla rei'ityksillä
OUT_CROSS_SECTION_COL_SM	30 - 10 mm
Sopii virtakiskoille	Leveys: 30 Korkeus: 10 mm
Pakkausyksikkö	4 kpl
Nettopaino	2 kg
Bruttopaino	2,177 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	0,408
Tullitariffinimike	74198090
ETIM 9	EC000329

# ominaisuudet

---

ECLASS 8.0

27400605

---

Tuotekuvaus

PE/PEN yhdistelmäkulma 30x10mm 4kpl

# Hyväksynät

---

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK