

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.230

PE/PEN-kombivinkel E-Cu

Stat: 09.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.230 - PE/PEN-kombivinkel E-Cu for PE/PEN-kombinasjoner

PE/PEN-kombinasjonen som består av samleskinner, kombivinkel og rekkemonteringsbraketter muliggjør typetestet oppbygging iht. IEC 61 439-1.

Funksjoner

| | |
|---|--|
| Art.nr | SV 9661.230 |
| Produktbeskrivelse | PE/PEN-kombinasjonen som består av samleskinner, kombivinkel og rekkemonteringsbraketter muliggjør typetestet oppbygging iht. IEC 61 439-1. |
| Fordeler | Takket være de forhåndsmonterte kombivinklene, rekkemonteringsbrakettene og jordingsskinnene som er tilpasset individuelt til skapbredden, er svært tid- og kostnadsbesparende montering mulig |
| Anvendelsesområder | Form 2-4 Øvrige |
| Materiale | E-Cu |
| Leveringsomfang | Inkl. festemateriell |
| Approved short-circuit current capability | I _{cw} 30 kA, 1 sek. |
| Passer for samleskinner | Samleskinne E-Cu med integrerte hull |
| OUT_CROSS_SECTION_COL_SM | 30 - 10 mm |
| Passer for samleskinner | Bredde: 30 Høyde: 10 mm |
| Pakkeenhet | 4 stk. |
| Nettovekt | 2 kg |
| Bruttovekt | 2,177 kg |
| Kobberandel (kg / stk.) | 0,408 |
| Tolltariffnummer | 74198090 |

Funksjoner

ETIM 9

EC000329

ECLASS 8.0

27400605

Produktbeskrivelse

SV PE/PEN-kombivinkel E-Cu, BH: 30x10 mm

Godkjenninger

Forklaringer

Samsvarserklæring

Samsvarserklæring UK