

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.235

PE/PEN-kombivinkel E-Cu

State: 2026-05-22 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9661.235 - PE/PEN-kombivinkel E-Cu för PE/PEN-kombination

PE/PEN-kombinationen, som består av samlingsckenor, kombivinkel och anslutningsklämmor möjliggör en typtestad uppbyggnad enligt IEC 61 439-1.

Features

Art. nr.	SV 9661.235
Produktbeskrivning	PE/PEN-kombinationen, som består av samlingsckenor, kombivinkel och anslutningsklämmor möjliggör en typtestad uppbyggnad enligt IEC 61 439-1.
Fördelar	Tack vare den prefabricerade kombivinkeln, ihopbyggnadsvinklarna och de individuellt anpassade samlingsckenorna till apparatskåpsbredden, blir montaget både snabbare och billigare
Användningsområden	Form 2-4 Övriga
Material	E-Cu
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
Approved short-circuit current capability	I _{cw} 18 kA, 1 sek.
Passar för samlingsckenor	Samlingsckena E-Cu med integrerad hålning
OUT_CROSS_SECTION_COL_SM	30 - 5 mm
Passar för samlingsckenor	Bredd: 30 Höjd: 5 mm
Förpackningsenhet	4 st.
Nettovikt	1,156 kg
Bruttovikt	1,256 kg
Kopparandel (kg/st)	0,198
Tullvarukod	74198090
ETIM 9	EC000329

Features

ECLASS 8.0

27400605

Produktbeskrivning

SV PE/PEN Kombivinkel E-Cu, BH: 30x5 mm

Approvals

Explanations

Konformitetsförklaring

Konformitetsförklaring UK