

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.240

PE/PEN-kombivinkel E-Cu

State: 2026-05-23 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.240 - 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 9661.240
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
Material	E-Cu
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
Approved short-circuit current capability	$I_{cw} 60 kA$, 1 sek.
Passar för samlingsckenor	Samlingsskena E-Cu med integrerad hålning
OUT_CROSS_SECTION_COL_SM	40 - 10 mm
Passar för samlingsckenor	Bredd: 40, 80 Höjd: 10, 10 mm
Förpackningsenhet	4 st.
Nettovikt	2,2 kg
Bruttovikt	2,356 kg
Kopparandel (kg/st)	0,44
Tullvarukod	74198090
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Features

Produktbeskrivning

SV PE/PEN Kombivinkel E-Cu, BH: 40x10 mm L: 135 mm

Approvals

Explanations

Konformitetsförklaring

Konformitetsförklaring UK