

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9677.310**

**Gruppeafbryder type NH Slimline**

Stat: 22-06-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.310 - Gruppeafbryder type NH Slimline

3-polet, til skinneresystem med 185 mm skinnecenterafstand.

## Funktioner

Best.nr.	SV 9677.310
Udgave	1-polet kobling
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0 Kontaktbaner: delvist forølvvet hårdkobber
Farve	Chassis: RAL 7035 Låg: RAL 7001 Håndtag: RAL 7016
Til NH-størrelse	3
Til skinneresystem med centerafstand	185 mm
Ledningsafgang	foroven/forneden
Tilslutningstype (elektrisk)	Bolte M12
Antal poler	3-polet
Mærkedriftsspænding	800 V (AC), 3~
Mærkestrøm maks.	630 A
Bemærk	Ved anvendelse af komponenterne på samleskinner med berøringsafskærmning skal der anvendes en kontaktklemme
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sikringsindsatse)
Til omformerinstallation	Ja
Dimensioner	Bredde: 100 mm Højde: 670 mm
Tilslutning af rundledere	6 - 240 mm <sup>2</sup>
Passer til skinner	Højde: 10 mm

# Funktioner

Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	5 kg
Bruttovægt	5,74 kg
Kobberandel (kg/styk)	2,47
Toldtarifnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Produktbeskrivelse	SV NH-sikringsskinne, størrelse 3, 630 A, 800 V, 3-polet, bolt M12, 185 mm, kan kobles 1-polet, til indbygning af strømtransformator

# Godkendelser.

Godkendelser.	CQC-CCC
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK