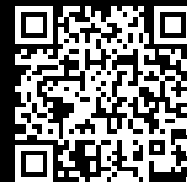


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.210

NH-sikringslastskillelist

Stat: 14.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.210 - NH-sikringslastskillelist

3-polet, for skinnesystemer med 185 mm senteravstand.

Funksjoner

Art.nr	SV 9677.210
Utførelse	1-polet kan kobles
Materiale	polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0 Kontaktbaner: delvis forsølvet hardkobber
Farge	Chassis: RAL 7035 Deksel: RAL 7001 Håndtak: RAL 7016
For NH-størrelse	2
For skinnesystemer med senteravstand	185 mm
Effekt-utgang	oppe/nede
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Bolt M12
Polantall	3-polet
Måledriftsspenning	800 V (AC), 3~
Merkestrøm maks.	400 A
Henvisning	Ved bruk av komponentene på samleskinner med berøringsbeskyttelse må kontaktklemmen brukes
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sikringsinnsatser)
For montering av omformer	Ja
Dimensjoner	Bredde: 100 mm Høyde: 670 mm
Tilkobling av rundledere	6 - 240 mm ²
Passer for samleskinner	Høyde: 10 mm

Funksjoner

Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	4,9 kg
Bruttovekt	4,94 kg
Kobberandel (kg / stk.)	1,73
Tolltariffnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Produktbeskrivelse	SV NH sikringslastskillebryter, st. 2, 400 A, 800 V, 3-polet, bolt M12, 185 mm, 1-polet koblbar, for strømtransformatorinstallasjon

Godkjenninger

Godkjenninger	CQC-CCC
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK