

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.265

Lastadskiller type NH Slimline

Stat: 11-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.265 - Lastadskiller type NH Slimline

3-polet, til skinneresystem med 185 mm centerafstand.

Funktioner

Best.nr.	SV 9677.265
Udgave	3-polet kobling
Funktionsmåder	Operatøruafhængig omskiftning vha. automatisk intervalkredsløb Sikker afbrydelse af kontakter vha. dobbeltafbrydelse
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0 Kontaktbaner: delvist forsølvet hårdkobber
Farve	Chassis: RAL 7035 Låg: RAL 7001 Håndtag: RAL 7016
Til NH-størrelse	2
Til skinneresystem med centerafstand	185 mm
Ledningsafgang	foroven
Tilslutningstype (elektrisk)	Skrue M12
Installation type	Skruemontage
Antal poler	3-polet
Mærkedriftsspænding	690 V (AC), 3~
Mærkestrøm maks.	400 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sikringsindsatse)
Dimensioner	Bredde: 100 mm Højde: 772 mm
Tilslutning af rundledere	6 - 240 mm ²
Passer til skinner	Højde: 10 mm

Funktioner

Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	13,5 kg
Bruttovægt	14 kg
Kobberandel (kg/styk)	4,003
Toldtarifnummer	85043129
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Produktbeskrivelse	SV NH-sikkerhedsafbryder str. 2, 400 A, 690 V, 3-polet bolt M12, 185 mm ledningsafgang foroven skruemontage

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---