

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.380

# Lastadskiller type NH Slimline

Stat: 04-04-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.380 - Lastadskiller type NH Slimline med elektronisk sikringsovervågning

3-polet, til skinneresystem med 185 mm centerafstand.

## Funktioner

Best.nr.	SV 9677.380
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 forølvvet hårdkobber
Farve	Chassis: RAL 7035 Låg: RAL 7001 Håndtag: RAL 7016
Til NH-størrelse	3
Til skinneresystem med centerafstand	185 mm
Ledningsafgang	forneden
Tilslutningstype (elektrisk)	Skrue M12
Installation type	Skruemontage
Antal poler	3-polet
Mærkedriftsspænding	400 V, 3~
Mærkestrøm maks.	630 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sikringsindsatse)
Dimensioner	Bredde: 100 mm Højde: 941 mm
Tilslutning af rundledere	6 - 240 mm <sup>2</sup>

# Funktioner

Passer til skinner	Højde: 10 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	15,56 kg
Bruttovægt	15,72 kg
Kobberandel (kg/styk)	4,78
Toldtarifnummer	85043129
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Produktbeskrivelse	SV NH-sikkerhedsafbryder str. 3, 630 A, 690 V, 3-polet bolt M12, 185 mm ledningsafgang fornedet skruemontage med elektronisk sikringsovervågning

## Godkendelser.

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