

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3418.010

Skinnemonterede sikringselementer

Stat: 13-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3418.010 - Skinnemonterede sikringselementer

Skinnemonterede sikringselementer, 3-polede, til klemskruemontage eller kliklåsmontage.

Funktioner

Best.nr.	SV 3418.010
Materiale	Skinnemonteret sikringselement: Glasfiberforstærket, termoplastisk polyester (PBT) Berøringsbeskyttelse: Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Bemærk	Ved anvendelse af tynd- eller meget tyndtrådede ledere skal der anvendes ledningstykker
Til skinner med centerafstand	60 mm
Tilslutningstype (elektrisk)	Rammeklemme
Sikringsindsatse	D 02-E 18 (pasbøsning)
Isolationsmærkespænding U_i	690 V
Mærkestrøm maks.	63 A
Mærkedriftsspænding	400 V, 3~
Bemærk	Til anvendelse af sikringsindsatse efter DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Dimensioner	Bredde: 27 mm Højde: 209 mm
Tilslutning af rundledere	1,5 - 25 mm ²
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm
Antal poler	3-polet
Mærkespænding (L1 + L2)	400 V (DC)
Mærkespænding (L1 + L3)	400 V (DC)
Tværsnit rundleder	1,5 - 25 mm ²

Funktioner

Pakkestørrelse	10 stk.
Nettovægt	1,69 kg
Bruttovægt	1,78 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,018
Toldtarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Produktbeskrivelse	SV Skinnemonteret sikringselement, D02-E18, 63 A, 400 V, 3-polet, rundledertilslutning 1,5-25 mm ² , adaptermuffe

Godkendelser.

Godkendelser.	ABS DNV Lloyds Register
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring