

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3418.010

# Säkringselement Diazed/Neozed

State: 2026-05-13 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3418.010 - Säkringselement Diazed/Neozed

Säkringselement Diazed/Neozed, 3-poligt, för klämskrufsfastsättning eller insnäppning.

## Features

Art. nr.	SV 3418.010
Material	Säkringselement diazed/neozed: Glasfiberförstärkt, termoplastisk polyester (PBT) Beröringsskydd: Polyamid Brandklassad enligt UL 94-V0
Färg	RAL 7035
Observera:	Ändhylsa ska användas vid anslutning med mångtrådiga och extra mångtrådiga ledare
För skensystem med centrumavstånd	60 mm
Anslutningstyp (elektrisk)	Tunnelklämma
Säkringsinsatser	D 02-E 18 (passhylsa)
Märkisolationsspänning $U_i$	690 V
Märkström max.	63 A
Märkspänning	400 V, 3~
Observera:	För användning av säkringsinsatser enligt DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Dimension	Bredd: 27 mm Höjd: 209 mm
Anslutning av rundledare	1,5 - 25 mm <sup>2</sup>
Passar för samlingsskenor	Höjd: 5, 10 mm
Poltal	3-polig
Märkspänning (L1 + L2)	400 V (DC)
Märkspänning (L1 + L3)	400 V (DC)
Tvärsnitt rundledare	1,5 - 25 mm <sup>2</sup>

## Features

---

Förpackningsenhet	10 st.
Nettovikt	1,69 kg
Bruttovikt	1,78 kg
Kopparandel (kg/st)	0,018
Tullvarukod	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Produktbeskrivning	SV Säkringselement, D02-E18, 63 A, 400 V, 3-polig, anslutning rundledartvärsnitt 1,5-25 mm, passhylsa

## Approvals

---

Approvals	ABS DNV Lloyds Register
Explanations	Konformitetsförklaring