

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.004 Skinneholdere

Stat: 27-07-2024 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.004 - Skinneholdere Til fladkobberskinner

Til fladkobberskinner op til 800 A.

## Funktioner

Best.nr.	SV 9340.004
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Mærkedriftsspænding	1000 V, 3~
Elektriske værdier UL (SCCR)	22 kA – 600 V, holderafstand 500 mm, samleskinner 15 x 5 – 25 x 10 mm 25 kA – 600 V, holderafstand 500 mm, samleskinner 30 x 5/10 mm 30 kA – 600 V, holderafstand 250 mm, samleskinner 15 x 5 – 25 x 10 mm 65 kA – 600 V, holderafstand 250 mm, samleskinner 15 x 5 - 25 x 10 mm, Fuse Class L maks. 800 A, JDDZ/7
Bemærkning vedr. produktnr.	Ved anvendelse af samleskinner på 12 x 5/10 mm skal der endvidere anvendes et afstandsstykke 9340.090 Til UL-applikationer er anvendelse af bundprofil nødvendigt UL-godkendelse kun gyldig i forbindelse med AC-applikationer
Antal poler	4-polet
Med indvendig montage	Ja
Skinnecenterafstand	60 mm
Passer til skinner	12 x 5 - 30 x 10
Pakkestørrelse	4 stk.
Vægt/PS	0,916 kg
Toldtarifnummer	85469010
EAN	4028177536715
ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

# Godkendelser.

---

Godkendelser.	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK

---