

Sicherungseinsatz SEV G4 500V (gG)



Siehe unten:
[Zulassungen und Konformitäten](#)

Beschreibung

- Nach IEC 269
- Nach EN 60269
- Selektivität 1:1.6
- Griffflaschen spannungsführend
- Abmessungen nach SNV 24482

Alleinstellungsmerkmale

- Kennlinie gG
- Ganzbereichs-Sicherungseinsätze für allgemeine Anwendungen

Weblinks

[PDF-Datenblatt](#), [HTML-Datenblatt](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

Technische Daten

Nennstrom In	40- 400A
Nennspannung	500VAC
Ausschaltvermögen	120 kA
Bemessungs-Betriebsfrequenz	50Hz
fe	

Aufbau

Isolierkörper	Keramik
Metallteile	korrosionsbeständig (rostfrei)

Nennverlustleistung (Watt) betriebswarm max.

Nach VDE 0636 ist die Nennverlustleistung bei Nennstrombelastung im betriebswarmen Zustand mit Wechselstrom wattmetrisch zu messen. Der Spannungsabgriff ist so zu wählen, dass die Verlustleistung in den Messerkontakten der Sicherungseinsätze mit erfasst wird, das heisst, der Spannungsabgriff muss an den Enden der Messerkontakte erfolgen. Bei dieser Messung dürfen nach VDE 0636, Teil 1 und 2 nebenstehende grösstzulässige Nennverlustleistungen nicht überschritten werden.

Zulassungen und Konformitäten

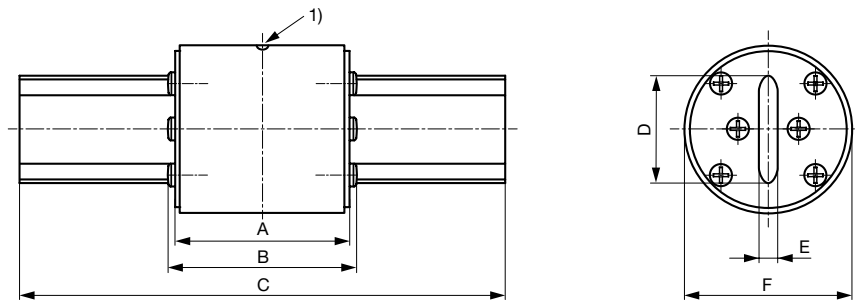
Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details über Zulassungen](#)

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
REACH	REACH	SCHURTER AG	Am 1. Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe 1 (kurz: "REACH") in Kraft.

Abmessungen [mm]

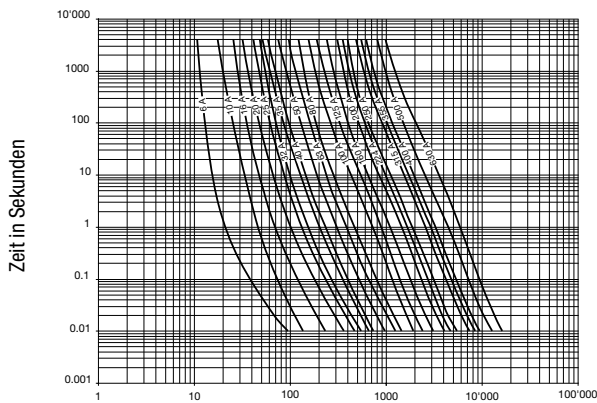


SEV	A	B	C	D	E	F
2	53	58	134	25	5	45
4	61	65	162	35	6	55
6	66	70	188	42	8	70

1) Kennmelder

Zeit-Strom-Kennlinien

SEV G2 - G6



Strom in Ampere

Alle Varianten

Nennstrom [A]	Bauform [Compact]	Verlustleistung [W]	Bestell-Nummer	E-Nr.
40	-	-	0001.4313	840111149
63	-	-	0001.4315	840111179
80	-	-	1301.2212	840111199
100	-	-	1301.2213	840111209
125	-	-	1301.2214	840111219
160	-	-	1301.2215	840111239

Nennstrom [A]	Bauform [Compact]	Verlustleistung [W]	Bestell-Nummer	E-Nr.
200	-	-	1301.2216	840111249
250	-	-	1301.2217	840111269
315	-	-	1301.2218	840111289
355	-	-	0001.4316	840111299
400	-	-	1301.2219	840111309

■ Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen:<https://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-SCHURTER>

Verpackungseinheit 3 ST