

Sicherungseinsatz SEV G2 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- 250A
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

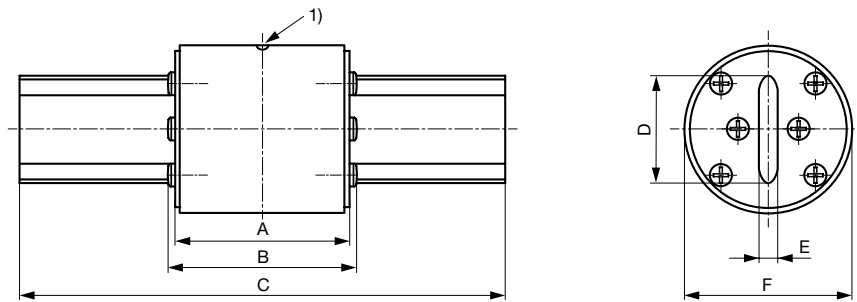
Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details über Zulassungen](#)

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]

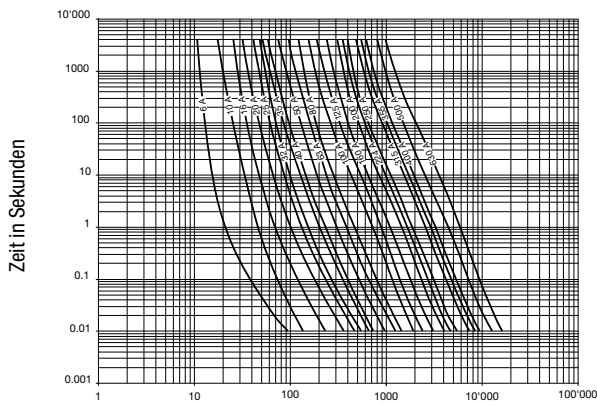


SEV	A	B	C	D	E	F
2	53	58	134	25	5	45
4	61	65	162	35	6	55
6	66	70	188	42	8	70

1) Kennmelder

Zeit-Strom-Kennlinien

SEV G2 - G6



Strom in Ampere

Alle Varianten

Nennstrom	Bauform	Verlustleistung	Bestell-Nummer	E-Nr.
[A]	[Compact]	[W]		
40	-	-	1301.2201	840110149
50	-	-	1301.2202	840110159
63	-	-	1301.2203	840110179
80	-	-	1301.2204	840110199
100	-	-	1301.2205	840110209
125	-	-	1301.2206	840110219

Nennstrom [A]	Bauform [Compact]	Verlustleistung [W]	Bestell-Nummer	E-Nr.
160	-	-	1301.2207	840110239
200	-	-	1301.2208	840110249
250	-	-	1301.2209	840110269

■ Oft verkauft.

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

Verpackungseinheit 3 ST