

Inline Sicherungshalter, 5x20 / 6.3x32 mm



5x20 mm mit Draht, 8601.2001.08



5x20 mm, 8601.2000



6.3x32 mm, 8601.2005

32 VAC · 2.5W/6.3A · 32VDC

Siehe unten:
[Zulassungen und Konformitäten](#)

Beschreibung

- Inline Sicherungshalter

Anwendungen

- Automobilanwendungen/Zubehör
- Audio-Zubehörmarkt
- Beleuchtungs-Zubehörmarkt

Weblinks

[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformation](#), [Verpackungsdetails](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Detailanfrage zu Typ](#), [Microsite](#)

Technische Daten

Berührungsschutz Kategorie	PC2
Sicherungseinsatz	5 x 20 / 6.3 x 32 mm
Montage	Inline
Anschluss	Drähte
Nennspannung	32 VAC , 32 VDC
Nennstrom	6.3 A
Nennleistungsaufnahme IEC	2.5 W / 6.3 A @ Tu 23 °C
Schutzgrad	IP 40
Zulässige Umgebungstemp.	-40 °C bis +85 °C
Material: Sockel	Thermoplast, UL 94V-0
Material: Anschlüsse	Messing, verzinkt
Lagerbedingungen	0 °C bis 60 °C, max. 70% r.F.


Kontaktwiderstand	< mΩ bei 20 mV
-------------------	----------------

Zulassungen und Konformitäten

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





Anwendungsnormen

Anwendungsnormen, in welchen die Produkte entsprechend verwendet werden können

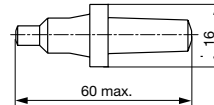
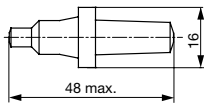
Organisation	Design	Norm	Beschreibung
	Ausgelegt für Anwendungen gemäss	IEC/UL 60950	IEC 60950-1 enthält die grundlegenden Anforderungen an die Sicherheit der Geräte in der Informationstechnologie

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
	CE-Konformitätserklärung	SCHURTER AG	Die CE-Kennzeichnung erklärt, dass das Produkt gemäss der EU-Vordnung 765/2008 den geltenden Anforderungen genügt, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind.
	RoHS	SCHURTER AG	EU Richtlinie RoHS 2011/65/EU
	China RoHS	SCHURTER AG	Das Gesetz SJ/T 11363-2006 (China RoHS) ist seit dem 1. März 2007 in Kraft. Ähnlich wie bei der EU-Richtlinie RoHS.
	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.

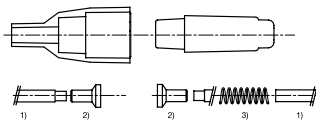
Dimension [mm]



5x20 mm

6.3x32 mm

Montageanleitung



Alle Varianten

Halter	Sicherungseinsatz	Draht	Farbe Draht	Länge [mm]	Bestell-Nummer
●	5 x 20mm	-	-	-	8601.2000
●	5 x 20mm	18 AWG	altrosa	200	8601.2001.08
●	6.3 x 32mm	-	-	-	8601.2005
●	6.3 x 32mm	14 AWG	pink	200	8601.2005.08

■ Oft verkauft.

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

Drahtlänge: 8"

Verpackungseinheit

Kartonschachtel (50 St.)