

Sicherungsschublade für Sicherungseinsätze 5x20 mm resp. 6.3x32 mm



Sicherungshalter "Fingergrip" mit Spannungswähler
(Sicherungseinsätze nicht enthalten)



Sicherungsschublade "Extrasafe" ohne Spannungswähler
(Sicherungseinsätze nicht enthalten)

Siehe unten:
[Zulassungen und Konformitäten](#)

Beschreibung

- Komponente :
 - Schnapp , Rückseitige Montage
- 2 Funktionen :
 - Sicherungshalter für Gerätesicherungseinsätze 5x20 mm oder 6.3x32 mm , Spannungswählereinsatz
- Zugelassen mit Gerätesteckerkombielement

Merkmale

- Sicherungsschublade ist nicht im Lieferumfang enthalten, diese muss separat bestellt werden (siehe zwingendes Zubehör)
- Geeignet für den Einsatz in Geräten nach IEC/UL 62368-1

Weitere Ausführungen auf Anfrage

- Schublade mit anderen Spannungswerten

Referenzen

Passend zu Typ: [CD](#); [CD-Bowdenzug](#); [KD](#); [KD-Bowdenzug](#); [KEC](#); [KFC](#)

Weblinks

[PDF-Datenblatt](#), [HTML-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformation](#), [Zulassungen](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

Zulassungen und Konformitäten




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

SCHURTER Produkte sind grundsätzlich für den Einsatz im industriellen Umfeld ausgelegt. Sie verfügen über Zulassungen unabhängiger Prüfstellen gemäss nationaler und internationaler Normen.

Produkte mit spezifischen Eigenschaften und Anforderungen wie sie etwa im Bereich Automotive nach IATF 16949, der Medizintechnik gemäss ISO 13485 oder in der Luft- und Raumfahrt gefordert werden, können ausschliesslich mit kundenspezifischen, individuellen Vereinbarungen durch SCHURTER angeboten werden.






Anwendungsnormen

Anwendungsnormen, in welchen die Produkte entsprechend verwendet werden können

Organisation	Design	Norm	Beschreibung
	Ausgelegt für Anwendungen gemäss	IEC/UL 62368-1	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen
	Ausgelegt für Anwendungen gemäss	IEC 60601-1	Medizinische elektrische Geräte - Teil 1: Allgemeine Anforderungen an die grundlegende Sicherheit und die Leistungsfähigkeit
	Ausgelegt für Anwendungen gemäss	IEC 60335-1	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke. Erfüllt die Anforderungen für Geräte in unbeaufsichtigtem Betrieb. Dies beinhaltet die verschärften Glühdrahtanforderungen nach IEC 60695-2-11 oder -12 & -13.

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
	RoHS	SCHURTER AG	Richtlinie RoHS 2011/65/EU, Ergänzung (EU) 2015/863
	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.
	White Paper Glühdrahtprüfung	SCHURTER AG	Erfüllt die Anforderungen von IEC 60335-1 für Geräte in unbeaufsichtigtem Betrieb. Dies beinhaltet die verschärften Glühdrahtanforderungen nach IEC 60695-2-11 oder -12 & -13.
	Medizintechnik	SCHURTER AG	Geeignet für den Einsatz in Medizinalgeräten nach IEC/UL 60601-1 (1 MOOP, 1 MOPP)

Spannungswähler-Einsätze

Index yy	KEC KD	Aufdruck auf Spannungswähler/ Anschluss Nr.			
		1	2	3	4
4303.2014.00		-	-	-	-
4303.2014.01		100	120	220	240
4303.2014.02		110	150	220	-
4303.2014.03		110	-	220	-
4303.2014.04		110	220	240	-
4303.2014.05		115	-	230	-
4303.2014.06		117	220	240	-
4303.2014.08		110 V	-	220 V	-
4303.2014.09		220	-	240	-
4303.2014.11		110	120	220	240
4303.2014.12		115	230	240	-
4303.2014.13		100	110	220	240
4303.2014.14		100	117	220	240
4303.2014.15		100	115	230	-
4303.2014.16		100	120	230	240
4303.2014.17		115	120	230	240
4303.2014.19		220	120	240	230
4303.2014.20		100	120	230	-
4303.2014.21		100	-	220	-
4303.2014.22		100	120	220	230
4303.2014.24		200	220	240	-
4303.2014.27		115	200	230	-
4303.2014.32		100	110	230	240
4303.2014.34		110	115	230	240
4303.2014.35		100	115	230	240
4303.2014.36		100	110	200	230
4303.2014.42		100	115	120	230
4303.2014.46		100	120	200	230
4303.2024.00		-	-	-	-
4303.2024.01		100	120	220	240
4303.2024.02		110	150	220	-
4303.2024.03		110	-	220	-
4303.2024.04		110	220	240	-
4303.2024.05		115	-	230	-
4303.2024.06		117	220	240	-
4303.2024.08		110 V	-	220 V	-
4303.2024.09		220	-	240	-
4303.2024.10		115	220	240	-
4303.2024.11		110	120	220	240
4303.2024.12		115	230	240	-

Index yy	KEC KD	Aufdruck auf Spannungswähler/ Anschluss Nr.			
		1 3	2 4	3 5	4 6
4303.2024.15		100	115	230	-
4303.2024.16		100	120	230	240
4303.2024.17		115	120	230	240
4303.2024.18		115	-	240	-
4303.2024.19		220	120	240	230
4303.2024.20		100	120	230	-
4303.2024.22		100	120	220	230
4303.2024.25		120	-	230	-
4303.2024.28		-	230	240	-
4303.2024.30		117	220	240	100
4303.2024.31		117	220	240	100
4303.2024.35		100	115	230	240
4303.2024.40		100	110	127	230
4303.2024.44		100	115	127	230
4303.2024.45		100	115	230	127
4303.2024.46		100	120	200	230
4303.2036.01		100	120	220	240
4303.2036.01.1		100	120	220	240
4303.2036.03		110	-	220	-
4303.2036.04		110	220	240	-
4303.2036.05		115	-	230	-
4303.2036.11		110	120	220	240
4303.2036.23		100	110	120	-
4303.2037.01		100	120	220	240
4303.2037.03		110	-	220	-
4303.2037.10		115	220	240	-
4303.2037.13		100	110	220	240
4303.2114.01		100	120	220	240
4303.2114.02		110	150	220	-
4303.2114.03		110	-	220	-
4303.2114.04		110	220	240	-
4303.2114.05		115	-	230	-
4303.2114.08		110 V	-	220 V	-
4303.2114.09		220	-	240	-
4303.2114.11		110	120	220	240
4303.2114.12		115	230	240	-
4303.2114.13		100	110	220	240
4303.2114.15		100	115	230	-
4303.2114.17		115	120	230	240
4303.2114.20		100	120	230	-
4303.2114.22		100	120	220	230
4303.2114.29		100	117	125	-
4303.2114.43		115	-	230	-
4303.2114.48		100	120	208	230
4303.2124.00		-	-	-	-
4303.2124.01		100	120	220	240
4303.2124.02		110	150	220	-
4303.2124.03		110	-	220	-
4303.2124.04		110	220	240	-
4303.2124.05		115	-	230	-
4303.2124.12		115	230	240	-
4303.2124.15		100	115	230	-
4303.2124.16		100	120	230	240
4303.2124.19		220	120	240	230

Index yy	KEC KD	Aufdruck auf Spannungswähler/ Anschluss Nr.			
		1 3	2 4	3 5	4 6
4303.2124.22		100	120	220	230
4303.2124.23		100	110	120	-
4303.2124.37		115	230	240	100
4303.2124.39		220	230	240	-
4303.2401		-	-	-	-
4303.2403		-	-	-	-
4303.2406		-	-	-	-
4303.2408		-	-	-	-
4303.2411		-	-	-	-
4303.2413		-	-	-	-
4303.2416		-	-	-	-
4303.2514.01		100	120	220	240
4303.2514.02		110	150	220	-
4303.2514.03		110	-	220	-
4303.2514.05		115	-	230	-
4303.2514.08		110 V	-	220 V	-
4303.2514.15		100	115	230	-
4303.2514.16		100	120	230	240
4303.2514.17		115	120	230	240
4303.2514.18		115	-	240	-
4303.2514.23		100	110	120	-
4303.2514.38		110	230	220	240
4303.2524.01		100	120	220	240
4303.2524.04		110	220	240	-
4303.2524.05		115	-	230	-
4303.2524.16		100	120	230	240
4303.2524.20		100	120	230	-
4303.2524.23		100	110	120	-
4303.2524.25		120	-	230	-
4303.2536.46		100	120	200	230
4303.2537.46		100	120	200	230
4303.2614.01		100	120	220	240
4303.2614.02		110	150	220	-
4303.2614.03		110	-	220	-
4303.2614.04		110	220	240	-
4303.2614.09		220	-	240	-
4303.2614.15		100	115	230	-
4303.2614.23		100	110	120	-
4303.2614.28		-	230	240	-
4303.2624.01		100	120	220	240
4303.2624.03		110	-	220	-
4303.2624.04		110	220	240	-
4303.2624.22		100	120	220	230
4303.2714.08		110 V	-	220 V	-
4303.2737.01		100	120	220	240
4303.2737.05		115	-	230	-
4303.2737.06		117	220	240	-
4303.2901		-	-	-	-
4303.2903		-	-	-	-
4303.2906		-	-	-	-
4303.2908		-	-	-	-
4303.2911		-	-	-	-
4303.2913		-	-	-	-

Index "yy" entspricht den letzten 2 Ziffern der Bestellnummer in der Variantentabelle

Alle Varianten

Montageart	Sicherungseinsatz	Sicherungshalter	Kommentar	Bestellnummer
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.01
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.02
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.03
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.04
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.05
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.08
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.09
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.11
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.12
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.15
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.17
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.20
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.22
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.29
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.43
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2114.48
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.00
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.01
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.03
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.04
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.05
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.12
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.15
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.19
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.22
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.23
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.37
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2124.39
Fingergrip	5 x 20	1-polig	-	4303.2406
Extra-Safe	5 x 20	1-polig	-	4303.2408
Fingergrip	5 x 20	1-polig	Ersatzsicherungsfach	4303.2416
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.00
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.01
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.02
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.03
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.04
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.05
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.06
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.08
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.09
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.11
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.12
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.13
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.15
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.16
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.17
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.19
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.20
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.21
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.22
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.24
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.27
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.34
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.35

Montageart	Sicherungseinsatz	Sicherungshalter	Kommentar	Bestellnummer
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.36
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2014.42
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.00
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.01
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.02
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.03
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.04
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.05
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.06
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.08
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.09
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.10
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.11
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.12
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.15
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.16
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.17
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.18
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.19
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.20
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.22
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.25
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.28
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.30
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.35
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.40
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.44
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.45
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2024.46
Fingergrip	5 x 20	2-polig	-	4303.2401
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	-	4303.2403
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.01
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.01.1
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.03
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.04
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.05
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.11
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2036.23
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2037.01
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2037.03
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2037.10
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2037.13
Fingergrip	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2411
Extra-Safe	5 x 20	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2413
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.01
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.02
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.03
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.04
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.09
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.23
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2614.28
Extra-Safe	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2624.01
Extra-Safe	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2624.03
Extra-Safe	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2624.04
Extra-Safe	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2624.22

Montageart	Sicherungseinsatz	Sicherungshalter	Kommentar	Bestellnummer
Fingergrip	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2906
Extra-Safe	6.3 x 32	1-polig	-	4303.2908
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.01
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.02
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.03
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.05
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.08
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.15
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.16
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.17
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.18
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.23
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2514.38
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.01
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.04
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.05
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.16
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.20
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2524.23
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2901
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	-	4303.2903
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2536.46
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2537.46
Fingergrip	6.3 x 32	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2911
Extra-Safe	6.3 x 32	2-polig	Kurzschlussfeder auf Seite N	4303.2913

■ Oft verkauft.

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

"yy" siehe Spannungswählereinsatz-Tabelle

Verpackungseinheit 10 ST