

Trennmesser DIN 00-3



Siehe unten:  
[Zulassungen und Konformitäten](#)

**Alleinstellungsmerkmale**  
 - Unisoliert

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

**Technische Daten**

Nennstrom I<sub>n</sub> 160- 630 A

**Aufbau**

Metallteile korrosionsbeständig (rostfrei)

**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**

REACH

**Details**

REACH

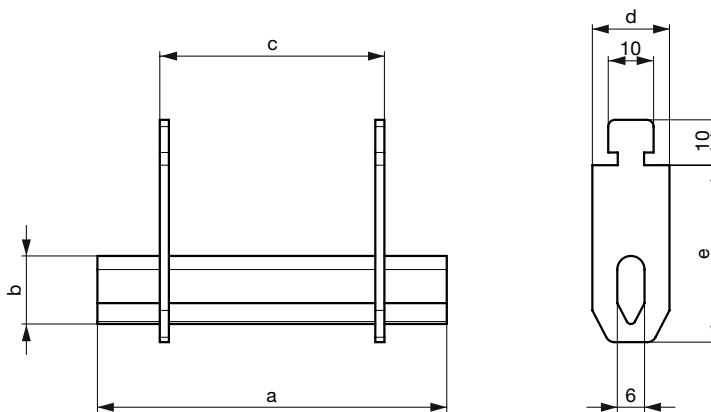
**Aussteller**

SCHURTER AG

**Beschreibung**

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]**



DIN	a	b	c	d	e
00	77	15	49.5±0.3	17	39
1	132.5	20	67.5±0.3	20	46
2	147.5	25	67.5±0.3	20	54
3	147.5	32	67.5±0.3	20	66

## Alle Varianten

Nennstrom	Farbe	Verpackungseinheit	Bestell-Nummer	E-Nr.	
[A]		ST			
160	DIN00	15	1301.0600	840700009	■
250	DIN 1	9	1301.0602	840701009	■
400	DIN 2	6	1301.0603	840702009	■
630	DIN 3	6	1301.0604	840703009	■

■ Oft verkauft.

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