

Sortimentskasten SMD Sicherung UMT-H



Sortimentskasten UMT-H



SMD-Sicherung UMT-H

Siehe unten:  
[Zulassungen und Konformitäten](#)

**Beschreibung**

- Sortimentskasten für Schnellbemusterung bei Kunden und Entwicklungsabteilungen
- Weitere technische Daten und Zulassungen siehe auf den spezifischen Datenblättern

**Alleinstellungsmerkmale**

- Geeignet für pulsformige Dauerströme

[Applikationsbericht Primärschutz in Geräten](#) mit weiteren Informationen zu erhöhter [Pulsfestigkeit](#) und deren Testbedingungen gemäss internationaler Normen siehe [Stossspannungsfestigkeit](#)

**Referenzen**

Sortimentskasten zu [UMT-H](#)

**Weblinks**

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

**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

**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.

## Sortimentskasten UMT-H

Typ	Nennstrom	Nennspannung [VAC]	Nennspannung [VDC]	Anzahl	Artikelnummer
UMT-H	160 mA	277	250	10 Stück	3403.0266.11
UMT-H	200 mA	277	250	10 Stück	3403.0267.11
UMT-H	250 mA	277	250	10 Stück	3403.0268.11
UMT-H	315 mA	277	250	10 Stück	3403.0269.11
UMT-H	400 mA	277	250	10 Stück	3403.0270.11
UMT-H	500 mA	277	250	10 Stück	3403.0271.11
UMT-H	630 mA	277	250	10 Stück	3403.0272.11
UMT-H	1 A	277	250	10 Stück	3403.0274.11
UMT-H	1.25 A	277	250	10 Stück	3403.0275.11
UMT-H	1.6 A	277	250	10 Stück	3403.0276.11
UMT-H	2 A	277	250	10 Stück	3403.0277.11
UMT-H	2.5 A	277	125	10 Stück	3403.0278.11
UMT-H	3.15 A	277	125	10 Stück	3403.0279.11
UMT-H	4 A	277	125	10 Stück	3403.0280.11
UMT-H	5 A	277	125	10 Stück	3403.0281.11
UMT-H	6.3 A	277	125	10 Stück	3403.0282.11
UMT-H	8 A	250	125	10 Stück	3403.0283.11
UMT-H	10 A	250	125	10 Stück	3403.0284.11

## Varianten Kit

Bezeichnung	Bestell-Nummer
Sortimentskasten UMT-H	3403.0299

## Verpackungseinheit

1 ST