

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 78.012.1053.1

Moduleinsatz FLE STC 10 40 SW



Art. Nr.	78.012.1053.1
EAN	4049088180545
Bestelleinheit	10 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Ausführung	Stifteinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Farbe	schwarz
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

**Anschlussdaten**

Anschlussart	Crimp
Polzahl	10
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	10
Mit Drahtschutz	nein
Schutzkontakt	nein

**Technische Daten UL/CSA**

Nennspannung nach UL/CSA	600 V
Nennstrom nach UL	10 A
Nennstrom nach CSA	10 A
Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	2,5 mm <sup>2</sup>

Aderquerschnitt flexibler AWG-Draht	26-14 AWG
-------------------------------------	-----------

**Ausführung**

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

**Kontakte**

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	versilbert
Übergangswiderstand	$\leq 5 \text{ mOhm}$
Abisolierlänge	8 mm

**Technische Daten DIN EN 61984**

Nennspannung	400 V
Nennspannung zu PE	400 V
Nennstrom	10 A
Bemessungsstoßspannung	4 kV

## Technische Zeichnung



