

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 78.002.4056.0

Moduleinsatz MOD BUC 12 25



Art. Nr.	78.002.4056.0
EAN	4049088382208
Bestelleinheit	10 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Ausführung	Buchseneinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Farbe	grau
Steckzyklen	500
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Einsatztemperaturbereich min.	-40 °C
Einsatztemperaturbereich max.	120 °C

**Anschlussdaten**

Anschlussart	Crimp
Polzahl	12
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	0
Polzahl zu Nennstrom 3	0
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

**Ausführung**

Mit Gehäuse	nein
-------------	------

**Kontakte**

Kontaktmaterial	siehe Kontakte
Oberfläche	versilbert
Übergangswiderstand	# 3 mOhm
Abisolierlänge	8 mm

**Technische Daten DIN EN 61984**

Nennspannung	250 V
Nennstrom	10 A
Bemessungsstoßspannung	4 kV