

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 78.930.0453.0

**Moduleinsatz FLE SRC 4 40**

 Modulares Steckverbindersystem, RJ 45 Steckermodul 30V/1A,  
 Cat 5, 100 Mbit/s + 4 Buchsenkontakte 400V/10A / 4 LWL POF


Art. Nr.	78.930.0453.0
EAN	4015573821972
Bestelleinheit	5 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Ausführung	Stifteinsatz
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Farbe	grau
Steckzyklen	50
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Einsatztemperaturbereich min.	-20 °C
Einsatztemperaturbereich max.	80 °C

**Anschlussdaten**

Anschlussart	sonstige
Polzahl	8
Zzgl. Schaltkontakte	0
Polzahl zu Nennstrom 2	4
Polzahl zu Nennstrom 3	0
Gesamtpolzahl ohne Erdungskontakt	12
Mit Drahtschutz	nein
Schutzkontakt	nein

**Technische Daten UL/CSA**

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**

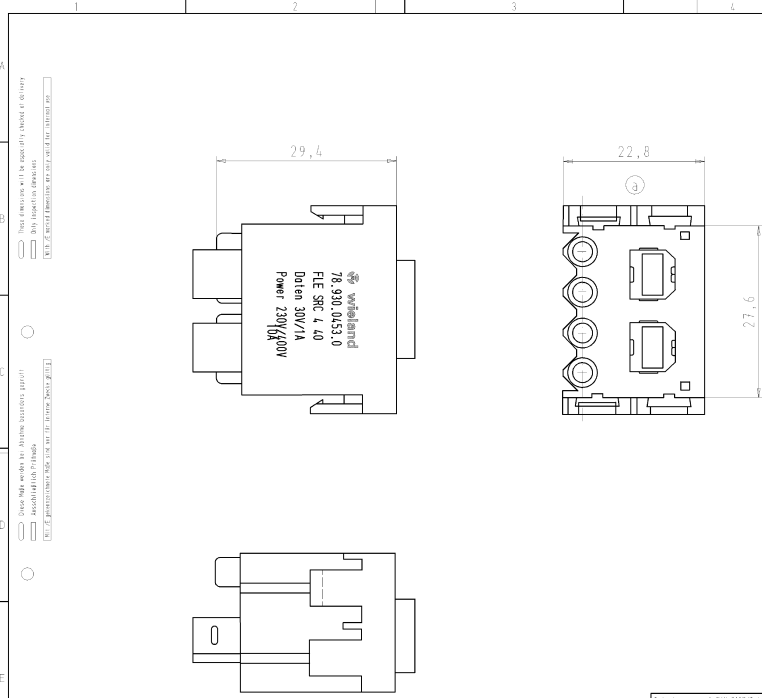
Mit Gehäuse	nein
-------------	------

**Kontakte**

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	vergoldet

**Technische Daten DIN EN 61984**

Nennspannung	30 V
Nennspannung 2	400 V
Nennstrom	1 A
Nennstrom 2	10 A
Bemessungsstoßspannung	0,5 kV

**Technische Zeichnung**


78.930.0453.0  
Datei SRC 4.10  
Power 230V/400V

weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Bemessungsspannung rated voltage	Daten/data Power	30 V 230V/400 V
Bemessungsstrom rated current	Daten/data Power	1 A 10 A
Verschmutzungsgrad pollution degree		3
Datenübertragungsrate data transmission rate		≤100 Mbit/s
Übertragungsverhalten transfer behavior		gemäß Category 5 subject to category 5
Kontaktdurchmesser contact diameter		1,6 mm / 05.544.41-4529.8
Isoliergehäuse insulating housing		PA 6.6 glasfaserverstärkt, halogenfrei PA 6.6 fiberglass reinforced, halogen free
Brennbarkeitsklasse flamability rating		UL94 V-0
Farbe colour		grau ähnlich RAL 7032 gray similarly to RAL 7032
Betriebstemperaturbereich operating temperature range		-20°C - +80°C

Querschnitt / cross section	Art.Nr. / part number
0,14 - 0,37 qmm	05.544.4129.8
0,5 qmm	05.544.4229.8
0,75 - 1,0 qmm	05.544.4329.8
1,5 qmm	05.544.4429.8
2,5 qmm	05.544.4529.8

Material	2007	Legende	Name	Zeichnung Nr./drawing No.	Index
Material	20.01	Schicht J.		78.930.0453.0 01K	a

**MODUL INSERT  
MODULE INSATZ**

Steckerenteil / male connector  
revers Flex-Modul RJ45/Power

Änderung/Revision

90-PEM-08/91