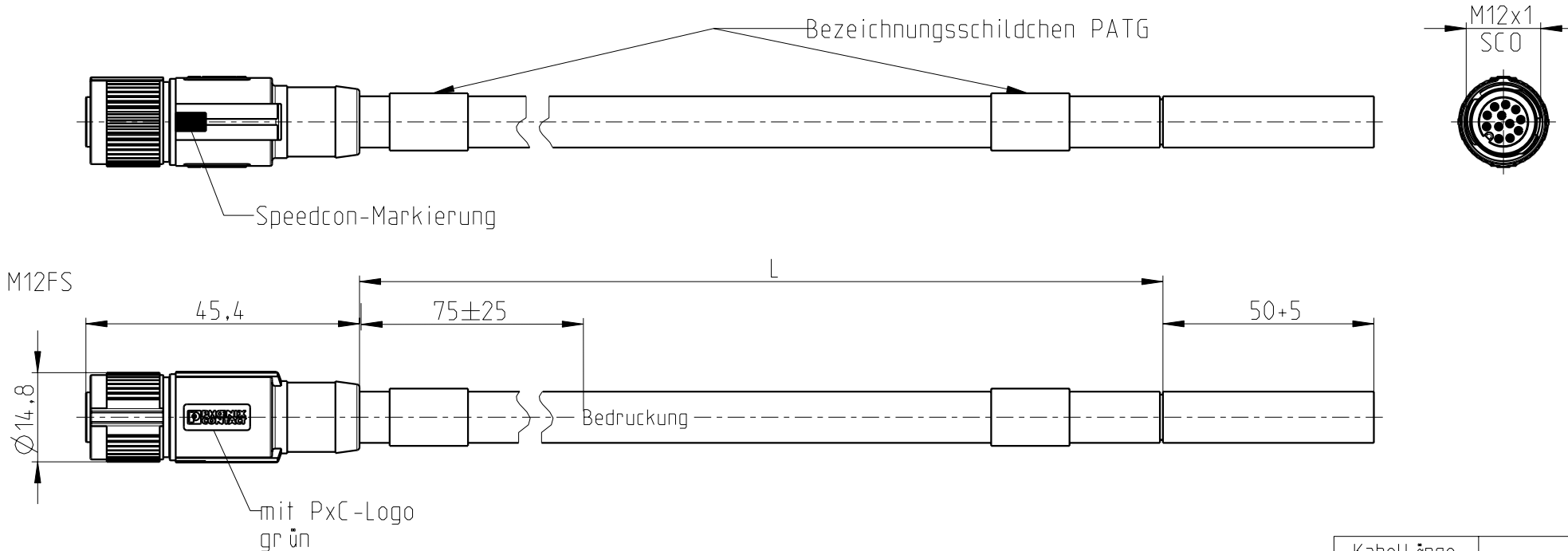


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts gem. §18 UWG verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz (§19 UWG). Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Recht, Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustermanmeldungen durchzuführen.
 CONINVERS GmbH Heisenbergstrasse 1 D-71083 Herrenberg

The copying, distribution and utilization of this document as well as the communication of the contents to others without expressed authorization is prohibited according to §18 UWG German Law. Offenders will be held liable for the payment of damages according to §19 UWG German Law. All rights reserved, in particular the right to carry out patent, utility model or ornamental design registrations.



Kabellänge		Toleranz
über	bis	
	1m	±15mm
1m	9m	±45mm
9m	18m	±70mm
18m		±110mm

Art.-Nr.	Länge [m]	Bedruckung
1437083	0,5m	Art.-Nr. 1437083 0,5m 35T 6x2x0,14 KW/JJ

Mechanische Daten / Elektrische Daten (in Anlehnung an IEC 61076-2-101)

Polzahl / Codierung	12 / A	Bemessungsstrom bei max. Anschlußquerschnitt	1,5 A Tu = 40 °C	Überspannungskategorie	II nach DIN EN 60664-1
Kontaktanschlußart	Piercecon	Bemessungsspannung	30 V	Aufstellhöhe	bis 2000 m
Kontakt-Ø	0,6mm -	Bemessungsstoßspannung	0,8 kV	Durchgangswiderstand	<5 mOhm
Temperaturbereich	-25 °C / +85 °C	Verschmutzungsgrad	3 nach DIN EN 60664-1		
Schutzart	IP68	Material			
Steckzyklen	>100	Gehäuse	GD-Zn/Ni	Kontakte	CuZn/Au
Anschlußart	-	Kontaktträger/ISO	PA 66	Dichtungen	-

Index	Datum	Änderung	Name	Geprüft	Name

	Datum	Name	Freimaßtoleranzen nach DIN ISO 2768 - c	Technische Änderungen vorbehalten	Maßstab: 1:1
	Bearb. 2012-06-08	Thumm			
	Gepr.		Dok-Nr.:	00665536	
			Artikelbezeichnung:	SAC-12P-Länge-35T/FS SH SCO	
			Artikel-Nr.:	siehe Tabelle	
			Zeichnungs-Nr.:	KC-08028EPA2XXX	Blatt: 1 von: 1

