U.I. Lapp GmbH DATA SHEET / DATENBLATT AB-B8-M12-16-C 22260008 valid from / gültig ab: 02.02.2011

Sensor-/Aktor-Box, mit Schnellverriegelung, ohne LED, mit steckbarem Stammkabelanschluss und doppelt belegten Steckplätzen, Steckplätze: 8



Anzahl der Steckplätze: 8
Nennspannung U_N : 120 V
Strombelastbarkeit je Pfad max.: 2 A
Summenstrom: 1x10 A
Summenstrom (bei Potenzialtrennung): 2x8 A

Anschlussart: steckbarer Stammleitungsan-

schluss

Strombelastbarkeit je Steckplatz: 4 A Polzahl: 5

Schutzart: IP65/IP67/IP69K

Statusanzeige: nein
Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V0
Material Kontaktoberfläche: Verge

Material Kontaktoberfläche: Vergoldet Material O-Ring: NBR Material Vergussmasse: PUR

Material Gewindehülse: Zink-Druckguss
Material Gewindehülseoberfläche: Vernickelt
Anzugdrehmoment Steckplatz Sensor-/Ak- 0,4 Nm

tor-Leitung

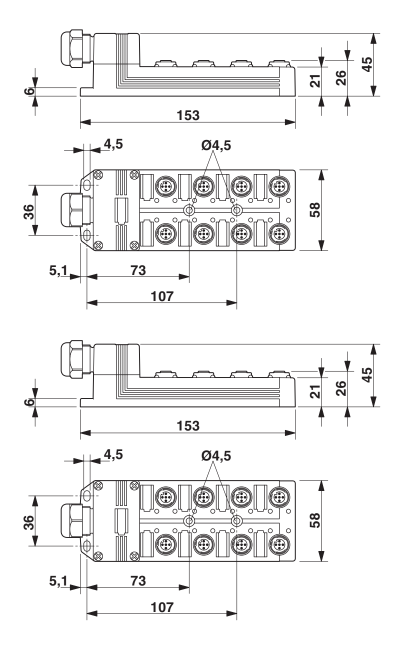
Anzugdrehmoment-Verschlussschraube: 0,4 Nm

Kabelkennwerte

Steckplatz/Pol = Aderfarbe oder Anschluss: 1 / 4 (A) = 1 / 4

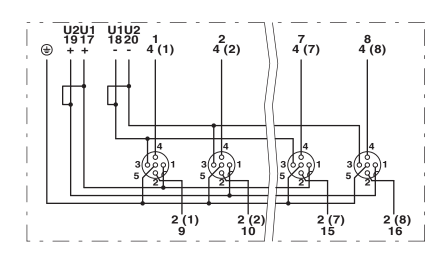


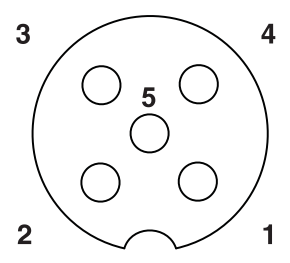
U.I. Lapp GmbH	DATA SHEET / DATENBLATT	EXAPP GROUP	
	AB-B8-M12-16-C	22260008 valid from / gültig ab: 02.02.2011	



Product Management www.lappautomation.com	Dokument:	22260008DE	2 / 5
---	-----------	------------	-------

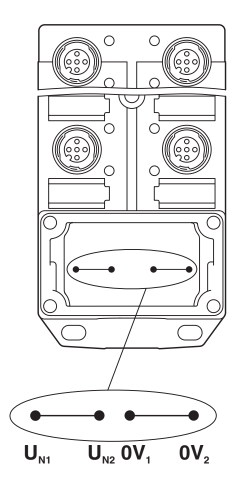
U.I. Lapp GmbH	DATA SHEET / DATENBLATT	LAPP GROUP	
	AB-B8-M 12-16-C	22260008 valid from / gültig ab: 02.02.2011	





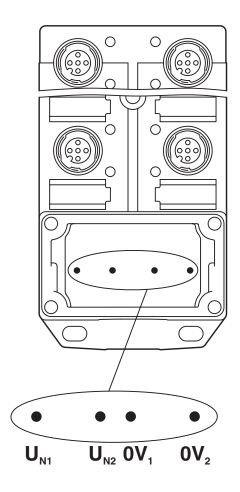
Product Management	l	Dokument:	22260008DE	3 / 5
--------------------	---	-----------	------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATA SHEET / DATENBLATT	LAPP GROUP
	AB-B8-M12-16-C	22260008 valid from / gültig ab: 02.02.2011



Product Management www.lappautomation.com	Dokument:	22260008DE	4 / 5	
---	-----------	------------	-------	--

U.I. Lapp GmbH	DATA SHEET / DATENBLATT	LAPP GROUP
	AB-B8-M12-16-C	22260008 valid from / gültig ab: 02.02.2011



Product Management www.lappautomation.com	Dokument:	22260008DE	5 / 5
---	-----------	------------	-------