Artikel-Nr.: 2807677

Bez.: M12 Sensor/Aktor Einbaubuchse Hinterwandmontage, 3-polig, mit Litze 0,5 m, 0,25 mm²,

7mm Teilabzug, M16

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		M16x1,5 →	
Befestigungsgewinde	M16x1,5	— M12×1 —	
Schlüsselweite Befestigungsmutter	SW19		
Steckverbinder	Buchse, gerade, M12		
Polzahl	3	6 7.7	
Pin-Belegung	1 BN, 3 BU, 4 BK		1 3
Codierung	А		1 3
Bemessungsspannung	250V	 	4
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40 C°)	4 A		
Isolationswiderstand (Ω)	≥10 ⁸	┕┡╫	
Aderfarben	BN, BU, BK	. Т	
Material Aderisolierung	PVC		
Umgebungstemperatur	-30°C+90°C		
Material Kontakte	Metall, CuSn, vergoldet		
Material Kontaktträger	Kunststoff, PA GF, BK		
Material Flanschgehäuse	Metall, CuZn, vernickelt		
Material äußere Dichtung	NBR	S - 13.5	\\(\frac{1}{2} - \dots - \dots \)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
Material Dichtung (Buchse)	FPM/FKM		
Anschlussart	Litzenanschluss		
Normen	IEC 61076-2-101	Ø 20,9 —	Ø 16,1 +0,1
Schutzart (montiert)	IP65, IP67, IP68		· /= ·=1·
Montagerichtung	Hinterwandmontage (inkl. Befes	stigungsmutter)	
Litzenlänge	0,50 m		
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		

www.bkl-electronic.de







L M14,1E - I







Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · info@bkl-electronic.de