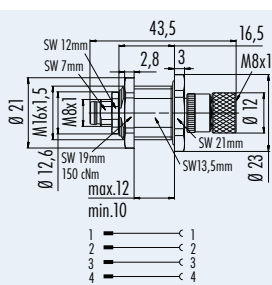


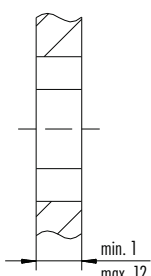


M8 Schaltschrundurchführung M8 Lead-Through for Control Cabinet

Adapter Schaltschrundurchführung,
geschirmt
Adapter Lead-through for control cabinet,
shielded



Mit Durchgangsbohrung / With bore hole



Pozahl
Contacts

Bestell-Nr.
Ordering-Nr.

3 09 5250 00 03

4 09 5251 00 04

Bezeichnung Adapter Schaltschrankschaltung, geschirmt, Stecker M8 - Dose M8
Bereich Verbindungsleitungen - Sensorsteckverbinder Serie 765

Polyzahl 3
Bestellnummer 09 5250 00 03

Abbildung	Maßzeichnung	Montageanleitung / Montageausschnitt
	<p>Mit Durchgangsbohrung / With bore hole</p>	

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte	Werkstoffe	Kabeldaten
Steckverbinder-Bauform Adapter	Material Kontakt CuZn (Messing)	
Steckverbinder Verriegelung Schraub	Kontaktoberfläche Au (Gold)	
Anschlussart -	Material Kontaktkörper PA (UL 94 HB)	
Anschlußquerschnitt (mm) -	Material Gehäuse Zink Druckguss vernickelt/ Messing vernickelt	
Anschlußquerschnitt (AWG) -		
Obere Grenztemperatur +85 °C		
Untere Grenztemperatur -25 °C		
Elektrische Kennwerte		
Bemessungsspannung 250 V		
Bemessungs-Stoßspannung 2500 V		
Verschmutzungsgrad 3		
Überspannungskategorie II		
Isolierstoffgruppe III		
Bemessungsstrom (40°C) 4 A		
Durchgangswiderstand ≤ 3 mΩ		
EMV-Tauglichkeit geschirmt		
Schutzart IP 67		
Mechanische Lebensdauer >100 Steckzyklen		

