

Produktinformation EF12M OCTOPUS

Industrial Ethernet:Wasserdichte IP67/IP54 Switches:Anschlusstechnik:EF12M OCTOPUS	
https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24455-49850-24505-39096/de/conf/uistate	
Name	EF12M OCTOPUS
	Industrial ETHERNET M12-Gerätedose "D"-kodiert nach IEC 61076-2-101Einschraubmontage mit Schaltlitze.
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Industrial ETHERNET M12-Gerätedose "D"-kodiert nach IEC 61076-2-101 Einschraubmontage mit Schaltlitze.
Тур	EF12M OCTOPUS
Bestell-Nr.	934 450-021
Kontaktart	Buchse
Polzahl	4
Datenrate	10BASE-T, 100BASE-TX
Leitungsverschraubung	M16 x 1,5
Leitungsmaterial	PVC
Leitungslänge	0,08 m
Leitungsquerschnitt	0,34 mm² / AWG 22
Leitungsspezifikation	7 x 0,25 mm
Norm	IEC 61076-2-101
Gehäusefarbe	metallic
Technische Daten	
Litzenaufbau	4 Litzen je 0,34 mm²
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	4 A (Derating beachten)
Anschlußart	Schaltlitze, Länge max. 8 cm
Werkstoff	
Kontaktmaterial	Cu Zn
Kontaktoberflächenmaterial	Au
Kontaktträgermaterial	PA
Gehäusematerial	Cu Zn / Ni
Dichtung	Viton
Umgebungsbedingungen	ID 67 / ID65
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 67 / IP65
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25 °C bis +90 °C
Zulassungen	l m
UL Verpackungseinheit	UL .
Verpackungseinheit	25
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Zubehör gesondert zu bestellen	Verschlussschraube M 12 VS, Bestell-Nr. 734 209-100 Befestigungsmutter ELST M M16, Bestell-Nr. 735 413-002; M12-Steckverbinder EM12S OCTOPUS; Bestell-Nr. 934 445-001





Industrial Ethernet:Wasserdichte IP67/IP54 Switches:Anschlusstechnik:EF12M OCTOPUS

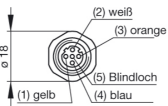
https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24455-49850-24505-39096/de/conf/uistate

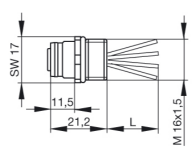
Verbindungsleitung EM12S 001Lxxxx 0CT0PUS,

Bestell-Nr. 934 497-xxx

Bilder Zeichnung

•





Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte: **Hirschmann Automation and Control GmbH** Stuttgarter Straße 45-51 72654 Neckartenzlingen Germany

Tel +49 7127/14-1809 E-Mail: inet-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.

