

ADAP EX M20-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	ADAP (Adapter, Erweiterungen und Reduzierungen), Adapter, M 20 ,M 20, IP54,	
	Messing, vernickelt	
BestNr.	<u>1737720000</u>	
Тур	ADAP EX M20-M20	
GTIN (EAN)	4008190959173	
VPE	1 Stück	



ADAP EX M20-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	48 g			
Umweltanforderungen	<u></u>			
omvoitamora orangon				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
Allgemeine Angaben				
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Gewinde (außen)	M 20	Gewinde (innen)	M 20	
Gewindesteigung	1,5	Hinweis: Schutzart	Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung um einen höheren IP-Schutz zu erreichen.	
Schutzart	IP54	Schutzart mit GWDR	IP54	
Verschraubung	Metrisch	Werkstoff	Messing, vernickelt	
Zertifikatsnummern Kabelv	erschraubung/			
Kennzeichnung	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (ATEX) SIRA 10ATEX1225X		
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IECEx)	IECEx SIR 07.0010X	Zulassungsumgebung	ATEX, IECEX	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441	
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-90	
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32	
Zulassungen				
Zulassungen				

Engineering-Daten

EPLAN, WSCAD