

ADAP EX M32-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации







Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

Основные данные для заказа

Исполнение	ADAP (переходник, расширяющийся и сужающийся), Адаптер, М 32 ,М 20, IP54,	
	Латунь никелированная	
Номер для заказа	<u>1737700000</u>	
Тип	ADAP EX M32-M20	
GTIN (EAN)	4008190957728	
Кол.	1 Шт.	



ADAP EX M32-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы			
Масса нетто	99,2 g		
Экологическое соответствие	изделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Номер сертификата кабельн	ого ввода		
Номер сертификата кабельного ввода		Номер сертификата кабельного ввода	
(АТЕХ)	SIRA 10ATEX1225X	(IECEx)	IECEx SIR 07.0010X
Обозначение	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	Условия утверждения	ATEX, IECEX
Общие данные			
Вид защиты	IP54	Вид защиты с GWDR	IP54
 Кабельные вводы	Метрический	Материал	Латунь никелированная
Примечание: степень защиты	Следуйте инструкциям по эксплуатации для достижения более высокого класса защиты IP.	Резьба (внутренняя)	M 20
Резьба (наружная)	M 32	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Шаг резьбы	1,5
Классификации			
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
Сертификаты			
Сертификаты	na na		
	la il l		
ROHS	Соответствовать		

Загрузки

Технические данные

EPLAN, WSCAD