

ADAPS M40-M32-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Gli adattatori della serie ADAP garantiscono flessibilità e versatilità per il riempimento di ingressi non utilizzati nelle attrezzature Ex pur mantenendo una protezione a prova di fiamma Ex d, una protezione contro le esplosioni a sicurezza aumentata Ex e un grado di ingresso IP66/67/68.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	ADAP (adattatore Klippon per zone Ex), Adattatore, dritto, M 40 ,M 32, Acciaio inox 1.4404
N. d'ordine	1261980000
Tipo	ADAPS M40-M32-W
GTIN (EAN)	4050118093025
CPZ	9 Pieza

ADAPS M40-M32-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Larghezza	55.5 mm	Larghezza (pollici)	2.185 inch
Lunghezza	22 mm	Lunghezza (pollici)	0.8661 inch
Peso netto	124 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio -50 °C...120 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati Generali

O-ring	Silicone	Coppia di serraggio	80 Nm
Silicone	Si	Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-50 °C	Passo del filetto	1.5 mm
Alogeni	esente da alogeni	Norme	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3
Apertura della chiave 1	50 mm	Grado di protezione	IP66
Pressacavo	M 40	Materiale di base	Acciaio inox 1.4404
Filettatura (esterna)	M 40	Filettatura (interna)	M 32
Lunghezza filettatura	16 mm	Protezione d'accensione	Ignifugo per la zona Ex d, Sicurezza aumentata per la zona Ex e
Indicazioni per l'installazione	Vedere le istruzioni per il montaggio		

Numeri certificati pressacavo

Identificazione	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Numero del certificato pressacavo (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Numero del certificato pressacavo (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Pressacavo n. certificato (CCC)	2020322313000069
N° certificato (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-06

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-14-08-06

ADAPS M40-M32-W

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

www.weidmueller.com

Accessori**Guarnizione piatta in nylon - GWDR**

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	GWDR M40-W	Versione	
N. d'ordine	1185640000	in stato chiuso, M 40, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4050118078336		
CPZ	50 ST		

Dadi in acciaio inox, finitura naturale

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SKMUS M40-W	Versione	
N. d'ordine	1185720000	SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 40, 3.8 mm,	
GTIN (EAN)	4050118233766	Acciaio inox 1.4404	
CPZ	144 ST		