



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, diritto, M 40 ,M 50, Acciaio inox 1.4404
N. d'ordine	<u>1261990000</u>
Tipo	ADAPS M40-M50-W
GTIN (EAN)	4050118093032
CPZ	9 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	į
--------------	---

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Larghezza	61 mm	Larghezza (pollici)	2.4016 inch
Lunghezza	39 mm	Lunghezza (pollici)	1.5354 inch
Peso netto	205 a		

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

Diametro cavo, esterno, max.	32 mm	Diametro cavo, esterno, min.	1 mm
O-ring	Silicone	Coppia di serraggio	80 Nm
Silicone	Sì	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	55 mm	Grado di protezione	IP66
Pressacavo	M 40	Materiale di base	Acciaio inox 1.4404
Filettatura (esterna)	M 40	Filettatura (interna)	M 50
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		

Data di creazione 13.11.2025 07:14:43 MEZ

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-14-08-06
ECLASS 13.0	27-14-08-06	ECLASS 14.0	27-14-08-06
ECLASS 15.0	27-14-08-06		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

3 -	-	
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

Dati gon	oran por roraniazion	
Tipo	SKMUS M40-W	Versione
N. d'ordine	<u>1185720000</u>	SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 40, 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4050118233766	Acciaio inox 1.4404
CPZ	144 ST	

Data di creazione 13.11.2025 07:14:43 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4