

ADAPS M32-G1-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	1188440000
Tipo	ADAPS M32-G1-W
GTIN (EAN)	4050118087550
CPZ	12 Pieza
Prodotto locale	Disponibile solo in alcuni paesi

ADAPS M32-G1-W

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dati generali per l'ordinazione

Prodotto locale	Disponibile solo in alcuni paesi
-----------------	----------------------------------

Dimensioni e pesi

Peso netto	157 g
------------	-------

Temperature

Temperatura d'esercizio	
-------------------------	--

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.	24 mm	Diametro cavo, esterno, min.	1 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-50 °C
Alogeni	esente da alogeni	Apertura della chiave 1	42 mm
Grado di protezione	IP66	Pressacavo	metrico
Materiale di base	Acciaio inox 1.4404	Filettatura (esterna)	M 32
Filettatura (interna)	M 32	Lunghezza filettatura	16 mm

Numeri certificati pressacavo

Identificazione	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da
-----------------	---

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-06
ECLASS 15.0	27-14-08-06		

ADAPS M32-G1-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 M32-W	Versione	
N. d'ordine	1185630000		in stato chiuso, M 32, Nylon 6
GTIN (EAN)	4050118078329		
CPZ	160 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 M32-W	Versione	
N. d'ordine	1185710000		SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 32, 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4050118233759		Acciaio inox 1.4404
CPZ	144 ST		