

ADAP NPT1-1/2-M40-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, 1 1/2" NPT ,M 40, ottone, nichelato |
| N. d'ordine | 1263240000 |
| Tipo | ADAP NPT1-1/2-M40-W |
| GTIN (EAN) | 4050118092714 |
| CPZ | 9 Pieza |

ADAP NPT1-1/2-M40-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 | 119.09 g | | |

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257 |

Dati Generali

| | | | |
|------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Coppia di serraggio | 113 Nm | Campo delle temperature di impiego, max. | 120 °C |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -50 °C | Passo del filetto | 2.21 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 | NPT 1-1/2" | Materiale di base | ottone, nichelato |
| Filettatura (esterna) | 1 1/2" NPT | Filettatura (interna) | M 40 |
| 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) | IECEXTPS 16.0004X | | |

ADAP NPT1-1/2-M40-W

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**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 | | |