

**E1XZS/63S/NPT2-1/2-WM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kabelförskruvningar av E1XZ-typ är lämpliga för SWB flätad ståltråd eller STA ståltejpädd armerad kabel, förskruvningar av E1XZ-typ bibehåller flamsäker Ex d och höjd säkerhet Ex e explosionsskydd. Och armeringsklämman ger en elektrisk förbindning mellan kabelarmeringen och förskruvningarna.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	E1XZ (Klippon dubbla tätningar SWB/STA armerad, Ex e/d-kabelförskruvning), kabelförskruvning, Rak, 2 1/2" NPT, 28.9 mm, flätad armering, metallfoliearmering, 2.5 - 2.5 mm, OD min. 51.5 - OD max. 59.5 mm, ID min. 43.50 - ID max. 50.10 mm, Rostfritt stål 1.4404
Art.nr.	<a href="#">1188300000</a>
Typ	E1XZS/63S/NPT2-1/2-WM
GTIN (EAN)	4050118087499
Förp.	4 items
Leveransstatus	Avanmäld
Tillgänglig till	2024-08-31T00:00:00+02:00

Skapandedatum 07.03.2026 03:50:18 MEZ

Katalogversion / Ritningar

## E1XZS/63S/NPT2-1/2-WM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Höjd	78.5 mm	Bygghöjd (tum)	3.0905 inch
Bredd	83 mm	Byggbredd (tum)	3.2677 inch
Längd	97.5 mm	Bygglängd (tum)	3.8386 inch
Nettovikt	1086 g		

## Temperaturer

Drifttemperatur -50 °C... 120 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna uppgifter

Kabeldiameter utsidan max.	59.5 mm	Kabeldiameter utsidan min.	51.5 mm
Kabeldiameter insidan max.	50.10 mm	Kabeldiameter insidan min.	43.50 mm
O-Ring	Silikon	Åtdragningsmoment	130 Nm
Silikon	Ja	Antal ledare	1
Armering max.	2.5 mm	Armering min.	2.5 mm
Temperaturområde för användning max.	120 °C	Temperaturområde för användning min.	-50 °C
Gängstigning	3.18 mm	Halogener	Nej
Normer	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	Nyckelbredd 1	75 mm
Nyckelbredd 2	75 mm	Skyddsklass	IP66, IP68
Kabelförskruvning	NPT 2-1/2"	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4404
Tätningssats	Silikon	Tätning	Silikon
Gänga (yttre)	2 1/2" NPT	Gängningslängd	28.9 mm
Typ av armering, kortsiktig	SWB, STA	Tändskyddstyp	Ex d - Brandsäker, Ex e - Ökad säkerhet
Typ av armering	flätad armering, metallfoliearmering	Installationsanvisningar	Se montageinstruktioner

## Certifikatnummer kabelförskruvning

Märkning	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Certifikatnummer för kabelförskruvning (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Certifikatnummer för kabelförskruvning (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Certifikatnummer kabelförskruvning (CCC)	2020322313000069
Certifikat nr. (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

**E1XZS/63S/NPT2-1/2-WM**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Tekniska data****Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		