

E1XZS/63S/M63-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 explosionskydd. 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, M 63 x 1,5, 19 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.	118810000
Typ	E1XZS/63S/M63-WM
GTIN (EAN)	4050118087307
Förp.	4 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2024-08-31T00:00:00+02:00

Skapandedatum 22.01.2026 10:25:07 MEZ

E1XZS/63S/M63-WM

Weidmüller Interface GmbH & 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	1.5 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	M 63	Grundläggande material	Rostfritt stål 1.4404
Tätning	Silikon	Tätning	Silikon
Gänga (yttre)	M 63 x 1,5	Gängningslängd	19 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		

Tekniska datawww.weidmueller.com**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		

E1XZS/63S/M63-WM

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Låsmuttrar, rostfritt stål, naturlig ytbehandling



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMUS M63-W	Utförande
Art.nr.	1185740000	SKMU SS (kontramutter i rostfritt stål), Kontramutter, M 63, 5.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118269970	Rostfritt stål 1.4404
Förp.	20 ST	

Platt nylontätning - GWDR



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR M63-W	Utförande
Art.nr.	1185670000	stängd, M 63, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423270	
Förp.	10 ST	