

Der Walzenstecker ist ein zweipoliger verpolungssicherer Industriesteckverbinder, der sowohl als Signalsteckverbinder als auch für die Spannungsversorgung universell eingesetzt wird. Er ermöglicht eine sichere Signal- oder Leistungsübertragung in industrieller Umgebung. Die äußerst robuste Ausführung garantiert einen zuverlässigen Einsatz auch im feuchten Innen- und Aussenbereich. Die montierte Anschlussleitung wird mittels der PG-Verschraubung zugentlastet.

Als Gegenstück ist eine Walzenstecker-Anschlussdose zur Verwendung vorgesehen. Der klassische Anwendungsbereich findet sich in der Kommunikationsumgebung von a/b sowie OB-Netzen.

Der Walzenstecker ist in verschiedenen Ausführungen mit und ohne AS-Leitung lieferbar.

ANWENDUNGEN:

- im Aussenbereich und nasser Umgebung
- Kommunikationstechnik
- Eisenbahnen
- Tunnel
- Bergbahnen / Seilbahnen / Skilifte
- Industrie
- Wehrtechnik
- Rettungswesen
- Sicherheitswesen

TECHNISCHE DATEN WALZENSTECKER:

- Schnellverbinder
- verpolungssicher
- 2-poliger Steckverbinder

Schutzart: IP 65

Farbe: schwarz

Gewicht: 84g

Abmessungen: 150 x 35 mm

TECHNISCHE DATEN ANSCHLUSSDOSE:

- Schraub-Anschluss
- verpolungssicher
- unverlierbare Schutzkappe
- Schnellverbinder

Material: Polycarbonat

Gerätedose mit Schutzkappe: 2 - poliger Kontaktausgang

Schutzart Gehäuse: IP 65

Gewicht: 250g

Farbe: lichtgrau, RAL 7035



WALZENSTECKER MIT KNICKSCHUTZTÜLLE



ARTIKEL-Nr. 60009



ARTIKEL-Nr. 60020



ARTIKEL-Nr. 60021



ARTIKEL-Nr. 60022

WALZENSTECKER MIT KABELVERSCHRAUBUNG



ARTIKEL-Nr. 60010



ARTIKEL-Nr. 60011

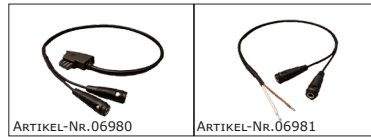


ARTIKEL-Nr. 60012



ARTIKEL-Nr. 60013

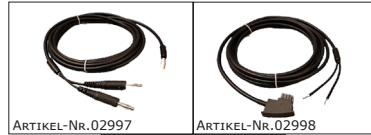
ADAPTERLEITUNGEN



ARTIKEL-Nr. 06980

ARTIKEL-Nr. 06981

ANSCHLUSSLEITUNGEN



ARTIKEL-Nr. 02997

ARTIKEL-Nr. 02998



ARTIKEL-Nr. 02999

ANSCHLUSSDOSE



ARTIKEL-Nr. 60005

LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN UND ZUBEHÖR:

Artikel-Nr. 60009: Walzenstecker 2-polig mit Knickschutztülle

Artikel-Nr. 60010: Walzenstecker 2-polig mit Kabelverschraubung

Artikel-Nr. 60011: Walzenstecker m. Kabelverschraubung - Anschlussleitung 2-polig mit Bananenstecker / 3m

Artikel-Nr. 60012: Walzenstecker m. Kabelverschraubung - Anschlussleitung 2-polig mit TAE-Stecker / 3m

Artikel-Nr. 60013: Walzenstecker m. Kabelverschraubung - Anschlussleitung 2-polig mit Litze verzinkt / 3m

Artikel-Nr. 60020: Walzenstecker m. Knickschutztülle - Anschlussleitung 2-polig mit Bananenstecker / 3m

Artikel-Nr. 60021: Walzenstecker m. Knickschutztülle - Anschlussleitung 2-polig mit TAE-Stecker / 3m

Artikel-Nr. 60022: Walzenstecker m. Knickschutztülle - Anschlussleitung 2-polig mit Litze verzinkt / 3m

Artikel-Nr. 02997: Anschlussleitung 2-polig mit Bananenstecker - Litze / 3m für Montage am Walzenstecker

Artikel-Nr. 02998: Anschlussleitung 2-polig mit TAE-Stecker - Litze / 3m für Montage am Walzenstecker

Artikel-Nr. 02999: Anschlussleitung 2-polig Litze - Litze verzinkt / 3m für Montage am Walzenstecker

Artikel-Nr. 06980: Adapterleitung 2x Bananenbuchse auf TAE-Stecker / Walzenstecker

Artikel-Nr. 06981: Adapterleitung 2x Bananenbuchse auf Litze verzinkt / Walzenstecker

Artikel-Nr. 60005: Wasserdichte Anschlussdose für Walzenstecker



Altgeräteentsorgung und Recycling

Wie alle Elektronik- und Elektrogeräte sind die Geräte bei Bedarf getrennt vom Hausmüll an den dafür vorgesehenen Stellen zu entsorgen. Die Produkte unterliegen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU und sollten im Entsorgungsfall sachgemäß bei Altgerätesammelstellen abgegeben werden. Die vom Restmüll getrennte Entsorgung von Altgeräten dient dem Recycling durch die Wiederaufbereitung wertvoller Rohstoffe in den Produktionszyklus und schont damit die Umwelt sowie spart Ressourcen ein.

Garantie- und Gewährleistung

Die gesetzliche Gewährleistung beträgt 24 Monate.



Zertifizierung

Die STS Signal Technik Sprenger GmbH ist DIN ISO 9001:2015 zertifiziert. Detailinformationen auf <https://www.sts-sprenger.de>



EU-Konformität

Hiermit erklärt die STS Signal Technik Sprenger GmbH, dass die Geräte den in der EU gültigen Normen und Richtlinien entsprechen.

AGB

Detailinformationen unserer AGB's finden Sie im Internet unter <https://www.sts-sprenger.de/agb>.

Datenschutz

Werden personenbezogene Daten bei Anfragen, Angeboten oder Rechnungen erhoben, so werden diese ausschließlich zu Zwecken der Auftragsbearbeitung sowie zur möglichen Garantieabwicklung unter Berücksichtigung der datenschutzrechtlichen Rahmenbedingungen genutzt.

Detailinformationen: <https://www.sts-sprenger.de/datenschutz>



Zum Kugelfang 24
95119 Naila
Deutschland
Telefon +49 (0) 9282/9638-400
Telefax +49 (0) 9282/9638-430
e-mail: info@sts-sprenger.de
www.sts-sprenger.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015