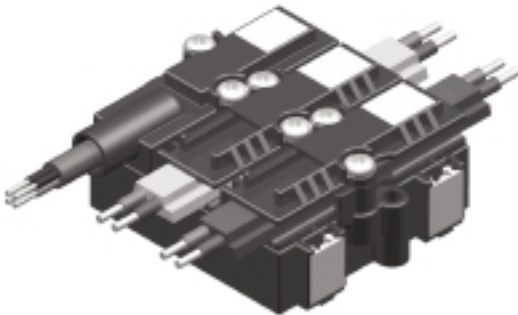


SAI-ASI T FFR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Das AS-Interface ist in den Normen EN 50295 und IEC 62026-2 standardisiert. Der ASI-Bus entstand mit dem Ziel ein Bussystem zu entwickeln, das eine preiswerte Datenübertragung gewährleistet. Um dieses Ziel zu erreichen, wurden einige Festlegungen getroffen. So hat man sich auf die Übertragung von digitalen Signalen spezialisiert. Weiterhin wurde auf die sonst üblichen geschirmten Leitungen verzichtet und eine einfache ungeschirmte, aber codierte Zweidrahtleitung gewählt.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1924980000
Typ	SAI-ASI T FFR
GTIN (EAN)	4032248566099
VPE	1 Stück

SAI-ASI T FFR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	136 g
--------------	-------

Allgemeine Daten

Leiteraußendurchmesser	-
------------------------	---

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-26-90
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN