

SAI-ASI T FR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



AS-Interface est normalisée par les normes EN 50295 et IEC 62026-2. Le bus ASI a été développé dans le but de disposer d'une transmission de données à faible coût. Pour atteindre ce but, certaines il a fallu fixer certains points. C'est ainsi que l'on s'est limité aux signaux digitaux. On a ensuite renoncé à utiliser du câble blindé mais on a simplement choisi du câble non blindé mais avec deux fils détrompés.

Informations générales de commande

Référence	1925010000
Type	SAI-ASI T FR
GTIN (EAN)	4032248566211
Qté.	1 pièce(s)

SAI-ASI T FR

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 85 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Diamètre extérieur du conducteur -

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN