SAI-ASIT 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	
Туре	SAI-ASI T FR	
GTIN (EAN)	4032248566211	
Qté.	1 Pièce	
Statut de livraison	Supprimé	
Disponible jusqu'à	2025-07-30T00:00:00+02:00	

Niveau du catalogue / Dessins

SAI-ASIT FR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

А	ar	ér	ne	nts	

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 85 g

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

Caractéristiques générales

Raccordement 1	ASI	Diamètre extérieur du conducteur	-

Niveau du catalogue / Dessins