SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Version	Connecteur attachable, M12
Référence	<u>1467860000</u>
Туре	SAISWS-P-4S-8/10-M12
GTIN (EAN)	4050118273410
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments		
		UK
	(, , ,	CA

ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (cURus)	E307231

Dimensions et poids

Poids net 25.5 g

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Classifications

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	4	Codage	S-coded
Surface du contact	doré	Type de raccordement	Raccordement vissé
Matériau de base du boîtier	PA	Résistance d'isolation	108 Ω
Diamètre de câble, max.	10 mm	Diamètre de câble, min.	8 mm
Matériau des contacts	CuZn Section de raccordement du conducteur, 2.5 mr max.		teur, 2.5 mm²
Section de raccordement du condu min.	cteur,0.14 mm ²	Tension nominale	630 V
Courant nominal	12 A	Degré de protection	IP67
Cycles d'enfichage	≥ 100	Degré de pollution	3
Presse-étoupe	PG 11	Courant nominal	12 A
Type de contact	Mâle	Raccordement du blindage	Non
Matériau de la bague filetée	Zinc injecté sous pression	Plage de températures du coffret	-40 +85 ° C
Section de raccordement, max.	2.5 mm ²	Section de raccordement, min.	0.14 mm ²

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	4	Raccordement 1	M12
Raccordement 2	Vis	Matériau de base du boîtier	PA
Filetage du raccordement	M12	Matériau des contacts	CuZn
Surface du contact	doré	Degré de protection	IP67
Cycles d'enfichage	≥ 100		

Date de création 13.11.2025 10:38:06 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Normes

Norme de connecteur IEC 61076-2-111

Niveau du catalogue / Dessins

SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Schéma des pôles

