

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Alors qu'avec le système standard M12 le vissage du connecteur prend beaucoup de temps et qu'il est sensible aux vibrations, le système Push-Pull travaille en un seul clic comme le raccordement des tuyaux d'arrosage dans les jardins. Le déclic de verrouillage que l'on peut entendre garantit un raccordement sûr et fiable ainsi qu'une étanchéité élevée. Les nouveaux répartiteurs SAI-Push-Pull peuvent aussi bien être utilisés avec des connecteurs M12 qu'avec les nouveaux connecteurs Push-Pul.

Informations générales de commande

Version	Avec sortie M23, 12 pôle, M12, M23, 30 V, Codage A, LED: Oui, LED capteur: Oui, Type de câblage: PNP
Référence	<u>3023680000</u>
Туре	SAI-04D-VP3V-4A-P12L-PNP
GTIN (EAN)	4099986944688
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Nauómonto			
Agréments			
Agréments			
	CE		
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Hauteur	35.2 mm	Hauteur (pouces)	1.3858 inch
_argeur	56 mm	Largeur (pouces)	2.2047 inch
Longueur	108 mm	Longueur (pouces)	4.252 inch
Poids net	250 g		
Températures			
Température de fonctionnement	-25 - 80°C		
Conformité environnementa	ale du produit		'
Charles de confermité Dallo	Conference		
Statut de conformité RoHS Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	Conforme avec exemption 6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Bumetrizo	le (UV-326) 3896-11-5	
SCIP	aff684c1-bd47-44d6-8d6c-		
Classifications			
ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002565 EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 6.0 ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-01-08	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-44-01-11	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0 ECLASS 15.0	27-44-01-11	ECLASS 14.0	27-44-01-11
Normes			
Norme de connecteur	IEC 61076-2-010		
Caractéristiques de raccord	ement		
Cortio ráportitour	Avec cortic M22, 12 = 21-	Couple de serrage	M12: 0,4 Nm, M23 : 2,5
Sortie répartiteur	Avec sortie M23, 12 pôle	Couple de serrage	Nm
Caractéristiques des matéri	aux		
Matériau O-Ring	FKM, NBR	Matériau de base du boîtier	PBT
Matériau répartiteur	Plastique	Couleur du boîtier	noir
Matériau des contacts	CuSn, CuZn	Surface du contact	doré
	Judii, Julii	5 a. 1400 44 5511440t	4010

Date de création 14.11.2025 06:38:52 MEZ

Degré de protection

Nombre de pôles

Niveau du catalogue / Dessins 2

Codage de voie d'enfichage

Nombre de contacts femelles

Codage A

Vissé, IP67



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

SAI-04D-VP3V-4A-P12L-PNP

Caractéristiques techniques

Filetage du raccordement	M12, M23	Tenue au feu	V-0	
LED	Oui	LED capteur	Oui	
Couleur de LED pour indicateur de fonctionnement	vert	Couleur de LED pour indicateur E/S	Jaune	
Caractéristiques électriques	3			
Tension nominale, min.	10 V	Tension nominale, max.	30 V	
Courant max. par emplacement	4 A	Courant total	10 A	
Courant par signal	2 A	Avec isolation de potentiel	Non	
Câble de données technique	s			



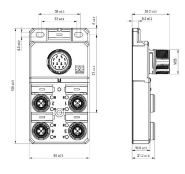
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Dessin détaillé

M23-Schraubanschluss: Mit O-Ring verwenden M23 Screw connection: Use with O-ring M23-Schnellanschluss: O-Ring entfernen M23 Quick connection: Remove O-ring





Schéma des pôles

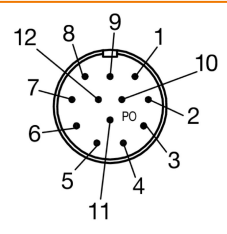
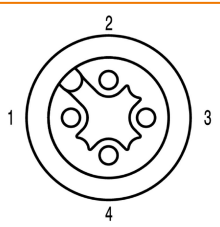
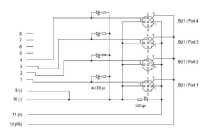


Schéma des pôles



Schéma





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste.

Différents types sont disponibles pour les appareils de fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Les avantages en un coup d'œil:

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Туре	ESG 9/20 MC NE WS	Version
Référence	<u>1609940000</u>	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 20 mm, PA
GTIN (EAN)	4008190203528	66, Couleur: blanc, Enfichable
Qté.	200 ST	

PUSH IN



Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Connecteurs mâles et femelles à équiper pour raccordements M8, M12, M16 et 7/8 "; très robustes, particulièrement adaptés à l'ingénierie mécanique. Les connecteurs débrochables M12 offrent un choix de 5 techniques de raccordement différentes.

Informations générales de commande

Type	SAISGP-P-4A-4/8-P12	Version
Référence	3153290000	Connecteur attachable, M12 Push-Pull
GTIN (EAN)	4099987636162	
Qté.	1 ST	
Туре	SAISWP-P-4A-4/8-P12	Version
Type Référence	SAISWP-P-4A-4/8-P12 3153300000	Version Connecteur attachable, M12 Push-Pull
	'	

Date de création 14.11.2025 06:38:52 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

M12



Les capuchons de protection protègent les voies d'enfichage non raccordées contre les influences externes.

Informations générales de commande

Тур	ре	SAI-SK-M12-PushPull	Version
Ré	férence	<u>3123470000</u>	Sous-ensembles protégés, Capuchon de protection
GT	IN (EAN)		
Qte	é.		