SAIL-M12GM12W-3-13U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Les câbles capteurs externes / actionneurs sont utilisés pour câbler capteurs et actionneurs ainsi que pour transmettre des données ou du courant dans de nombreuses applications. Le câble surmoulé offre dès départ usine un raccordement sûr et testé du connecteur débrochable. Ici, les câbles peuvent être exposés à un large panel de conditions, comme humidité, poussière, chaleur, froid, chocs ou vibrations.

Nos développeurs ont pris en compte spécialement ce problème et conçu une offre diversifiée de câbles capteurs externes / actionneurs M8 et M12, de sorte que vous êtes obligés de trouver la solution répondant à vos besoins pour votre application.

S'il y a quelque chose que vous n'avez pas réussi à trouver ou si vous estimez avoir besoin d'explications, alors contactez-nous!

Informations générales de commande

Version	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12, Nombre de pôles : 3, 13 m, Blindé: Non, LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non
Référence	<u>9457391300</u>
Туре	SAIL-M12GM12W-3-13U
GTIN (EAN)	4050118621280
Qté.	1 Pièce

SAIL-M12GM12W-3-13U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme		
Comonic		
3.8 mm	Poids net	289.52 g
	. 6.00 1.01	g
ale du produit		
Conforme avec exemption		
Lead 7439-92-1		
1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55		
FC001855	FTIM 7.0	EC001855
		EC001855
		27-06-03-11
		27-06-03-11
		27-06-03-11
	·	27-06-03-11
	202700 14.0	27 00 00 11
13 m	Couleur de la gaine	noir
		Oui
		Non
		PP
		10 x diamètre du câble
		12 millions
In accordance with UL1581 UL / CUL FT2, selon CEI 60332-2-2	Vitesse	3.33 m/s
PUR	Longueur de câble configurable	Oui
Oui	Résistant à l'hydrolyse et aux microbes	Oui
20549 (80 °C / 300 V)	Âme selon UL AWM	10493 (80 °C / 300 V
Non	Résistance de soudage	Non
brun, bleu, noir	Résistance à la torsion	180 °/m
-5080 °C	Tropicalisé (résistant aux perles de soudure)	Non
> 5 Mio.	Plage de température, en mouvement	-2560 °C
1 m	Matériau de la gaine hygroscopique	Oui
	Diamètre extérieur	3.8 mm ± 0.15 mm
3	Biamono exterioar	0.0 111111 ± 0.10 111111
s générales	Diametre Oxtoriour	0.0 111111 2 0.10 111111
	Diamond oftened.	0.0 mm ± 0.10 mm
	Surface du contact	doré
s générales		
s générales M12 / M12	Surface du contact	doré
s générales M12 / M12 Non	Surface du contact Matériau de base du boîtier	doré PUR 250 V
S générales M12 / M12 Non 108 Ω	Surface du contact Matériau de base du boîtier Tension nominale	doré PUR 250 V IP65, IP66, IP67, IP68,
	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fc EC001855 EC001855 27-06-03-11 27-06-03-11 27-06-03-11 27-06-03-11 3 m Yes 0.34 mm² Non 5 m/s² 5 x diamètre du câble In accordance with UL1581 UL / CUL FT2, selon CEI 60332-2-2 PUR Oui 20549 (80 °C / 300 V) Non brun, bleu, noir -5080 °C > 5 Mio.	Conforme avec exemption

Date de création 19.11.2025 10:13:14 MEZ

Fiche de données

SAIL-M12GM12W-3-13U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Grande résistance aux chocs et aux Section B vibrations selon

Normes

Grande résistance aux chocs et aux Section B vibrations selon

Propriétés électriques

Résistance d'isolation 108Ω Tension nominale 250 V

Mâle droite

Prise de raccordement à droite M12, Codage A, IP69, Contact femelle, Coudé à 90°, Plastique, non blindé

Mâle gauche

Prise de raccordement à gauche M12, Codage A, IP69, Contact mâle, droit,

Plastique, non blindé

Fiche de données

Dessins

SAIL-M12GM12W-3-13U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessin coté	Dessin coté	
Male, straight	Angled socket	
Schéma des pôles	Schéma des pôles	

Male Socket

Fiche de données

SAIL-M12GM12W-3-13U



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Schéma

L'outil idéal : Screwty ® avec fonction de serrage

Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F