

SAIH-5X0.34(PVC)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller offre une vaste gamme de câbles pour capteurs / actionneurs. Nous fournissons à la fois des câbles pour capteurs, des câbles de bus et de vanne de tailles et longueurs diverses. Si vous ne trouvez pas un produit spécifique ou un produit de la longueur désirée, n'hésitez pas à nous contacter.

Informations générales de commande

Version	Câble capteurs/actionneurs, Nombre de pôles : 4, Blindé: Non, Matériau de la gaine: PVC, Halogène: Oui
Référence	<u>1412620000</u>
Туре	SAIH-5X0.34(PVC)
GTIN (EAN)	4050118214154
Qté.	100 m



SAIH-5X0.34(PVC)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

s

Poids net 46,86 g	Classifications		
	Poids net	46,86 g	

ETIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249	ECLASS 9.0	27-06-18-05
ECLASS 9.1	27-06-90-90	ECLASS 10.0	27-06-18-01
ECLASS 11.0	27-06-18-01	ECLASS 12.0	27-06-18-01

Caractéristiques techniques câble

Blindé	Non	Codage couleur	brun, blanc, bleu, noir, gris
Couleur de la gaine	noir	Diamètre extérieur	$5.7 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$
Gaine selon UL AWM	2464 (80 °C / 300 V)	Halogène	Oui
Isolation	PVC	Longueur de câble configurable	Non
Matériau de la gaine	PVC	Nombre de conducteurs	5
Nombre de pôles	4	Plage de température, en mouvement	-580 °C
Plage de température, fixe	-3080 °C	Résistance de soudage	Non
Résistance à la torsion	0 °/m	Section du conducteur	0,34 mm²
Section max. du conducteur		Tropicalisé (résistant aux perles de	
(Impression/en ligne)	0.34 mm ²	soudure)	Non
Utilisation sur chaîne porte-câbles	Non		

Données techniques du module ASI

Courant nominal	4 A	Matériau de base du boîtier	PUR
Matériau de la gaine		Degré de protection	IP65, IP66, IP67, IP68,
_	PVC		Vissé
Degré de pollution	3		

Agréments

Agréments

ROHS		
	Conforme	

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN