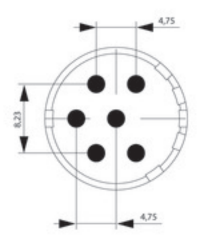


SAI-M23-BE-6-F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les connecteurs débrochables arrondis M23 offrent un grand nombre de cycles d'embrochage-débrochage, un courant admissible élevé et une densité de contact élevée de dimensions minimales.

Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

Informations générales de commande

Version	Connecteur capteur/actionneur
Référence	<u>1224010000</u>
Туре	SAI-M23-BE-6-F
GTIN (EAN)	4050118008111
Qté.	1 pièce(s)



SAI-M23-BE-6-F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 10 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23	ECLASS 12.0	27-44-02-23
ECLASS 13.0	27-44-02-23		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	aucune	Courant nominal	20 A
Cycles d'enfichage	> 1000	Degré de pollution	3
Matériau de base du boîtier	Polyamide thermoplas- tique PA 6, PBT	Matériau des contacts	Alliage cuivre et zinc
Nombre de pôles	6	Surface du contact	doré
Tension nominale	300 V	Type de raccordement	Coupes à souder

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1		
	REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (UR)	E344862

Téléchargements

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



SAI-M23-BE-6-F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

