

SAIEND 1/2 M8G 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



SAI – module logique Ces appareils permettent de combiner les signaux à l'aide d'une porte ET ou d'une porte OU. Grâce à cette fonctionnalité, la quantité de câbles est réduite. Le nombre d'entrées vers l'API peut être réduit de jusqu'à 6 entrées. Ce processus baisse donc la quantité de câbles et de matériel sur le terrain.

Informations générales de commande

Version	Connecteur capteur/actionneur, M8
Référence	<u>2662500000</u>
Туре	SAIEND 1/2 M8G 4P
GTIN (EAN)	4050118677362
Qté.	1 pièce(s)



SAIEND 1/2 M8G 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-	_	
I)ım	ension	s et r	2hine

Poids net	50 a

Températures

Température de fonction	nement -25 -	OE OC
Lemperature de tonctioni	nement -/5 -	Rh"(:

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-
	Lead 7439-92-1	fd55fbf5cb55

Classifications

ETIM 6.0	EC000448	ETIM 7.0	EC000448
ETIM 8.0	EC000448	ECLASS 9.0	19-07-04-03
ECLASS 9.1	19-17-01-90	ECLASS 10.0	19-07-04-03
ECLASS 11.0	19-07-04-03	ECLASS 12.0	19-07-04-03

Caractéristiques techniques générales

Degré de protection	IP67	Nombre de pôles	4	
Filetage du raccordement	M8	Degré de pollution	3	
Cycles d'enfichage	≥ 100			

Câble de données techniques

Nombre de p	ôles	4

Agréments

Agréments



Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format



SAIEND 1/2 M8G 4P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



