

SAI-4/6/8-MH LEER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Les répartiteurs M12 sont proposés dans de très nombreuses versions. Les 4, 6 ou 8 connecteurs M12 disposent de 4 ou 5 pôles. La sortie principale se présente sous forme de câble fixe, de capot à raccorder soi-même ou de M23. Il existe par ailleurs d'autres versions particulières. Il existe par exemple un répartiteur 1 : 1 permettant de choisir librement le raccordement ou des répartiteurs homologués Ex Zone 1.

Informations générales de commande

Type	SAI-4/6/8-MH LEER
Référence	1783460000
Version	Répartiteur passif capteurs-actionneurs, M12, Version capot, Non
GTIN (EAN)	4032248183814
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

SAI-4/6/8-MH LEER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 43 g

Températures

Température de fonctionnement -

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Caractéristiques de raccordement

Presse-étoupes M 20 Sortie répartiteur Version capot

Caractéristiques des matériaux

Matériau répartiteur Plastique Matériau des contacts CuZn

Caractéristiques techniques générales

Degré de protection IP68 Filetage du raccordement M12
 Degré de pollution 3 LED Non

Caractéristiques électriques

Courant max. par emplacement 4 A

Classifications

ETIM 3.0	EC000830	ETIM 4.0	EC000830
ETIM 5.0	EC000830	ETIM 6.0	EC002585
eClass 6.2	27-06-91-90	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-44-01-08
eClass 9.1	27-44-01-08		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)