



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, Boîtier vide
Référence	<a href="#">1170290000</a>
Type	SAI-M23-KSW-L-7/12
GTIN (EAN)	4032248962242
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2026-12-31T00:00:00+01:00

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Certificat N° (UR)	E344862

## Dimensions et poids

Poids net	134 g
-----------	-------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	f34fc414-7303-481d-8a96-44b52af18999

## Classifications

ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	EC003556	ECLASS 14.0	27-44-02-24
ECLASS 15.0	27-44-02-24		

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Matériau de base du boîtier	Alliage cuivre et zinc	Diamètre de câble, max.	12 mm
Diamètre de câble, min.	7 mm	Degré de protection	IP67, IP69K
Cycles d'enfichage	> 1000	Degré de pollution	3
Raccordement du blindage	Oui	Plage de températures du coffret	-40...+125 °C

**Dessin coté**

