

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com





#### Informations générales de commande

Version	Connecteur pour circuit imprimé, Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC 11801 2010), IP67, Vissé, Compatible avec le refusion, 1 pièce
Référence	<u>2168220000</u>
Туре	IE-PCB-M12X-S-90
GTIN (EAN)	4050118427233
Qté.	10 pièce(s)



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

**Dimensions et poids** 

Épaisseur du paroi, min.	1 mm	Épaisseur du paroi, max. www.weidmue 🌬 🕫 📆 📆
Poids net	0,01 g	

#### **Températures**

Température de fonctionnement -40 °C...85 °C

#### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	SCIP	67cf1078-
		beca-4687-860b-
Lea	nd 7439-92-1	dc475a6ec24a

#### Classifications

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ECLASS 9.0	27-44-03-09
ECLASS 9.1	27-44-03-09	ECLASS 10.0	27-44-03-09
ECLASS 11.0	27-44-01-10	ECLASS 12.0	27-44-01-10

#### Données techniques du connecteur débrochable pour circuit imprimé

Codage	X	Nombre de pôles	8
Tension nominale	48 V	Degré de protection	IP67, Vissé
Surface du contact	Or sur nickel	Matériau de base du boîtier	CuZn
Filetage du raccordement	M12	Tenue d'isolation	100 ΜΩ
Matériau des contacts	CuZn		

#### Caractéristiques générales

Nombre de pôles		Constitution	Compatible avec le
·	8		refusion
Matériau de base du boîtier		Catégorie	Cat.6 <sub>A</sub> / Class E <sub>A</sub> (ISO/IEC
	CuZn	· .	11801 2010)
Filetage du raccordement	M12	Matériau des contacts	CuZn
Surface du contact	Or sur nickel	Matériau de blindage	CuSn
Blindage	360° entièrement fermé	Degré de protection	IP67, Vissé

#### **Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E316369



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

## Téléchargements

		into@waidmwallar.com
Agrément/Certificat/Document de	DUXR.E316369	www.weidmueller.com
conformité	CC Link IE Field M12-X	
	PROFINET Manufacturer's Declaration	
Données techniques	CAD data – STEP	
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE	
	MAN IE GUIDE EN	
Catalogue	Catalogues in PDF-format	
Brochures	MB FREECONCONTACT EN	
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>	
	PI PROFINET CABLING EN	
	PI PROFINET CABLING EN	



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

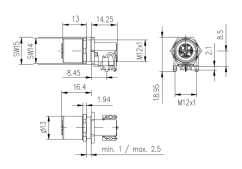
Tel. +49 5231 14-0

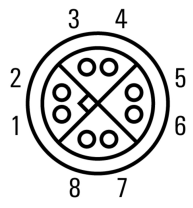
Fax. +49 5231 14-2083

# Dessin coté

**Dessins** 

#### Affectation des broithes/eidmueller.com





## Modèle de perçage

