

Cosses
KWPN-M12/-50 90

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

**L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.**

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KWPN-M12/-50 90
Référence	1497620000
Version	Cosses,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306675
Cdt.	100 pièce(s)

Fiche de données

Cosses KWPN-M12/-50 90

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	5,03 g	Poids net	50,322 g
-------	--------	-----------	----------

Caractéristiques techniques

Version	Série DIN 46235, 90°
---------	----------------------

Raccordements

Diamètre extérieur de la tige (d3)	14,5 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	13 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	9,8 mm	Isolation	non disponible
Largeur de la bride (b)	24 mm	Longueur de la tige (a)	28 mm
Longueur de raccordement (l)	22,8 mm	Perçage	M 12
Section de raccordement du conducteur 50 mm ²			

Classifications

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001050	ETIM 6.0	EC001050
eClass 6.2	27-40-02-05	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-03	eClass 9.0	27-40-02-03
eClass 9.1	27-40-02-03		

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
--------------------	-----------------------

Fiche de données**Cosses**
KWPN-M12/-50 90

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

Dessins