

## PC RC M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Capuchons de protection adaptés aux gammes FieldPower et WIPL avec connecteur rond

### Informations générales de commande

Référence	<a href="#">2820090000</a>
Type	PC RC M
GTIN (EAN)	4064675591405

**PC RC M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	3 g
-----------	-----

**Températures**

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

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002314	ETIM 7.0	EC002314
ETIM 8.0	EC002314	ETIM 9.0	EC002314
ECLASS 9.0	27-44-02-08	ECLASS 9.1	27-44-02-08
ECLASS 10.0	27-44-02-08	ECLASS 11.0	27-44-02-08
ECLASS 12.0	27-44-02-08	ECLASS 13.0	27-44-02-08

**Caractéristiques techniques générales**

Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	PA 66
---------------------	------	-----------------------------	-------

**Données générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0, V-2	Degré de protection	IP67
-------------------------------------	----------	---------------------	------

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

**PC RC M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessoires****Connecteurs DC**

Connecteur DC :

les connecteurs ronds de la gamme DC se caractérisent par leur forme boîtier compacte. Cela permet de les utiliser dans un large éventail d'applications et d'industries. Ils sont disponibles en tant que connecteurs mâle et femelle.

**Informations générales de commande**

Type	RC F P2 M20 SP
Référence	<a href="#">2860640000</a>
GTIN (EAN)	4064675576655
Qté.	

**Connecteurs DC**

Connecteur DC :

les connecteurs ronds de la gamme DC se caractérisent par leur forme boîtier compacte. Cela permet de les utiliser dans un large éventail d'applications et d'industries. Ils sont disponibles en tant que connecteurs mâle et femelle.

**Informations générales de commande**

Type	RC F P2 SP
Référence	<a href="#">2903200000</a>
GTIN (EAN)	4099986122376
Qté.	