

PC RC F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Informations générales de commande

Référence	2833850000
Type	PC RC F
GTIN (EAN)	4064675591412

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E307231

Dimensions et poids

Poids net 3 g

Températures

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC002314	ETIM 9.0	EC002314
ETIM 10.0	EC002314	ECLASS 14.0	27-44-02-08
ECLASS 15.0	27-44-02-08		

Caractéristiques techniques câble

Tension d'isolation <500 V (boîtier/PE)

Caractéristiques techniques générales

Matériau de base du boîtier PA 66 Degré de protection IP67

Normes générales

N° de certificat (cULus) E307231

Données générales

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

PC RC F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Connecteur mâle - Système à visser



Les connecteurs ronds se caractérisent par leur design compact. Cela permet de les utiliser dans un large éventail d'applications et d'industries. Ils sont disponibles en prises de raccordement mâles et en douilles enfichables.

Informations générales de commande

Type	RC M P2 SP	Version	
Référence	2903190000		
GTIN (EAN)	4099986 122369		
Qté.			

Connecteurs DC



Les connecteurs ronds se caractérisent par leur design compact. Cela permet de les utiliser dans un large éventail d'applications et d'industries. Ils sont disponibles en prises de raccordement mâles et en douilles enfichables.

Informations générales de commande

Type	RC M P2 M20 SP	Version	
Référence	2860650000		
GTIN (EAN)	4064675576662		
Qté.			