

## APGSR 2.5/4 - 4P

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

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

### Illustration du produit



Les mâles de notre WeiCoS-System sont disponibles pour toutes les techniques de raccordement. La gamme de produit inclut des connecteurs préassemblés de 1 à 10 pôles et la possibilité d'un montage individuel. Cela garantit une flexibilité maximale pour chaque application. Les accessoires personnalisés augmentent la sécurité et la protection contre les influences environnementales.

### Informations générales de commande

Version	Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange
Référence	<a href="#">2457590000</a>
Type	APGSR 2.5/4 - 4P
GTIN (EAN)	4050118472967
Qté.	25 Pièce

## APGSR 2.5/4 - 4P

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Profondeur	74.4 mm	Profondeur (pouces)	2.9291 inch
Hauteur	7.87 mm	Hauteur (pouces)	0.3098 inch
Largeur	19.9 mm	Largeur (pouces)	0.7835 inch
Poids net	3.02 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °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	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	Orange
------------------	-------	---------	--------

**Dessins**

