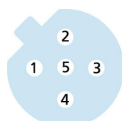
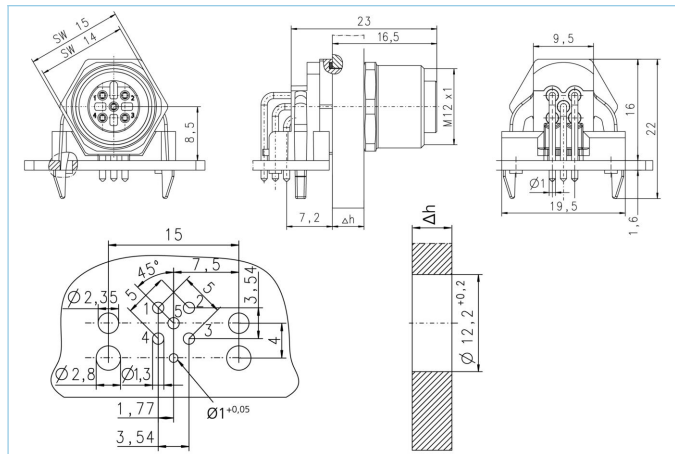


## Embase, PROFIBUS, blindé



### Infos produits

Désignation	PB-WFKFSW5-P/12/S3550
Réf.	8050281
Code douanier	85366990
Colisage	10
Fichier STEP	PB-WFKFSW5-P_12_S3550.stp
EAN	4047106010089

### Données techniques

Connecteur	femelle, coudé, M12
Nbre de pôles	5
Codage	B
Tension d'évaluation	60V
Courant admissible par pin par 40°C	4A
Résistance d'isolation	$\geq 10^8 \Omega$
Température ambiante	-30°C...+90°C
Matériau-porte-contact	plastique, PA GF, VT
Matériau embase	métal, CuZn, nickelé
Matériau joint femelle	FPM/FKM
Blindage	avec blindage
Sens de montage	Montage arrière (avec écrou de fixation)
Taille de clé du écrou de fixation	SW15
Epaisseur de parois ( $\Delta h$ )	4,0...5,0 mm
Type de connexion	Contact PCB
Vis dans fil	M12x1
Norme	IEC 61076-2-101
Classe de protection (monté)	IP65, IP67, IP68
Durée de vie mécanique	>100 cycles
Taux de salissures	3

**Données techniques supplémentaires rail approved**

Norme	DIN EN 50155, DIN EN 45545-2
Choc & vibration	Classe 1, Catégorie 1 (DIN EN 61373)
Classe de protection (monté)	IP67 (-30°C...+90°C), IP65 (-40°C...+90°C)
Plage de température	Tx (-40°C...+90°C)
Conforme protection feu selon	DIN EN 45545-2 HL1-3

**Classification**

eCl@ss 6.0	27279220
eCl@ss 7.0	27440103
eCl@ss 8.0	27440103
eCl@ss 9.0	27440103
ETIM 5.0	EC002061
ETIM 6.0	EC002061