

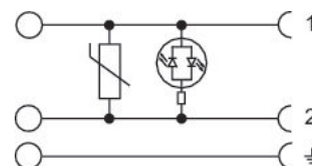
Connecteur de distributeur, série CON-VP

1834484106

Informations sur le produit

Connecteurs de vannes AVENTICS série CON-VP

- La série AVENTICS CON-VP comprend des connecteurs de vannes à monter soi-même pour une utilisation entre différentes séries de vannes et capteurs. La série est conforme à la norme EN 175301-803 et couvre les types de connecteurs forme A, B, B norme industrielle, C et C norme industrielle.



Données techniques

Secteur

Industrie

Type de raccordement

Vis

Ø min. du câble raccordable

4 mm

Ø max. du câble raccordable

8 mm

Raccord électrique normé

EN 175301-803, forme B

Certificats

Déclaration de conformité CE

UKCA

Blindage

non blindé

Avec LED

Rouge

Température ambiante min.

-40 °C

Température ambiante max.

90 °C

Courant max.

1.5 A

Indice de protection

IP67

Circuit de protection

Varistance

Tension de service des équipements

230 V AC/DC

Raccordement électrique 1, type

Prise femelle

Raccordement électrique 1, taille du filetage	EN 175301-803, forme B
Raccordement électrique 1, nombre de pôles	2+E
Sortie de câble	Coudé
Sortie de câble équerre	90°
Couple de serrage de la vis de fixation	0.4 Nm

Matériau

Matériau boîtiers	Polyamide
Matériau joints	Caoutchouc au silicone
Référence	1834484106

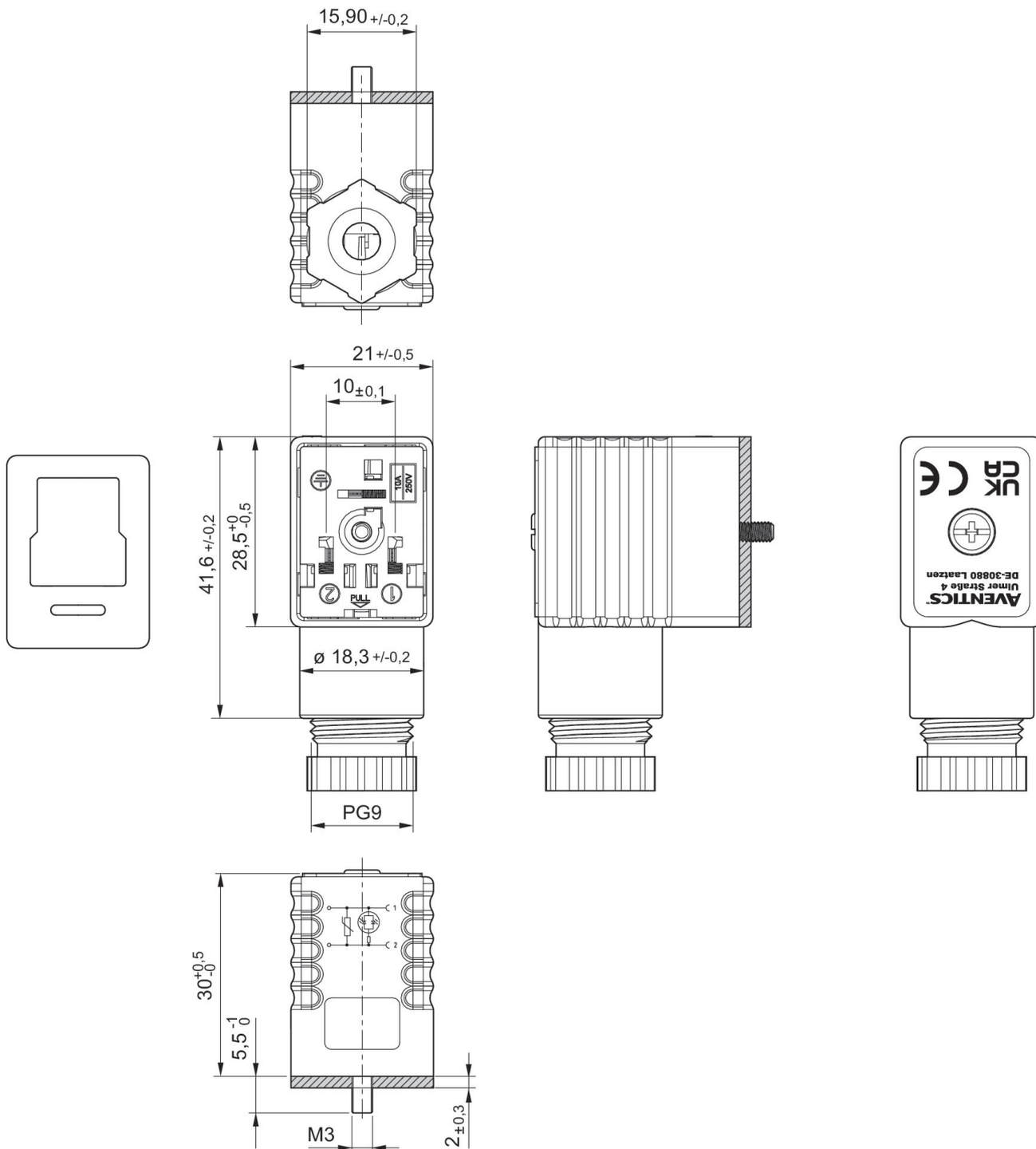
Informations techniques

Pour des raisons de sécurité, un enfichage correct et centré du connecteur de distributeur est nécessaire.

L'indice de protection indiqué s'applique uniquement à un état monté et vérifié.

Construction B selon EN 175301-803

Dimensions



Joint plat