

# Connecteur coudé PEV-1/4-WD-LED-230

Code article: 164275

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Conforme à la norme	EN 175301-803
Témoin d'état de commutation	LED jaune LED verte
Mode de fixation	Vissé
Sortie de câble	coudé
Raccord électrique 1, fonction	Côté appareils de terrain
Raccord électrique 1, conception	carrée
Raccord électrique 1, type de raccord	Connecteur femelle
Raccord électrique 1, connectique	Plan de pose type A sur la base de EN 175301-803
Raccord électrique 1, nombre de pôles/fils	4
Raccord électrique 1, pôles/fils connectés	4
Raccord électrique 1, type de fixation	Vis centrale M3
Raccord électrique 2, fonction	Côté commande
Raccord électrique 2, technologie de raccordement	Borne à vis
Raccord électrique 2, nombre de pôles/fils	5
Raccord électrique 2, pôles/fils connectés	5
Plage de tension de service CC	140 V...180 V
Plage de tension de service CA	150 V...230 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	8 A
Presse-étoupe	Pg11
Diamètre de câble autorisé	4.5 mm...11 mm
Section de raccordement	0.25 mm <sup>2</sup> ...1.5 mm <sup>2</sup>
Degré de protection	IP65
Note sur le degré de protection	à l'état monté
Température ambiante	-40 °C...80 °C
Note sur la température ambiante	Respecter le derating
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK RoHS selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Note sur le matériau	Conforme à RoHS

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Matériau du boîtier	Renforcé de PA6
Couleur du boîtier	transparent
Matériau des contacts à fiche	Laiton Nickelé Étamé