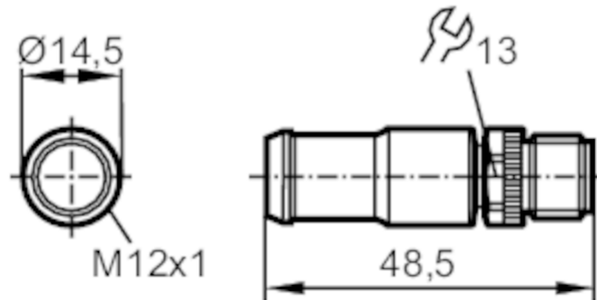


E11590



Connecteur avec résistance de terminaison bus CAN

SSTGH050ZDAFKPG



Application	
Système	contacts dorés
Application	bus CAN
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-40...85
Protection	IP 68
Données mécaniques	
Poids [g]	8,39
Dimensions [mm]	14,5 x 14,5 x 48,5
Matières	TPU
Matière du corps	TPU
Matière bague moletée	zamac, nickelé
Remarques	
Remarques	La résistance de terminaison bus CAN (120 Ω) est intégrée dans le connecteur M12.
Quantité	1 pièces

E11590

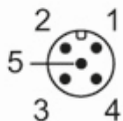


Connecteur avec résistance de terminaison bus CAN

SSTGH050ZDAFKPG

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: zamac, nickelé; Contacts: dorées; Couple de serrage: ...0,6 Nm



Raccordement

