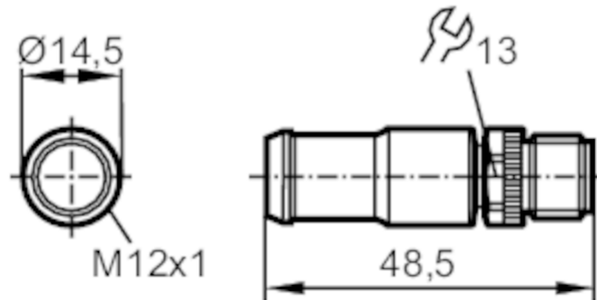


E11590



Conector con resistencia de terminación para el bus CAN

SSTGH050ZDAFKPG



Campo de aplicación

Sistema	Contactos dorados
Aplicación	bus CAN

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-40...85
Grado de protección	IP 68

Datos mecánicos

Peso [g]	8,39
Dimensiones [mm]	14,5 x 14,5 x 48,5
Materiales	TPU
Material del cuerpo	TPU
Material de la tuerca de unión	Zinc conformado a presión, niquelado

Notas

Notas	La resistencia terminal del bus CAN (120 Ω) está integrada en el conector M12.
Cantidad por pack	1 unid.

E11590



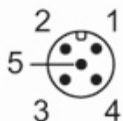
Conector con resistencia de terminación para el bus

CAN

SSTGH050ZDAFKPG

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: Zinc conformado a presión, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: ...0,6 Nm



Conexión

