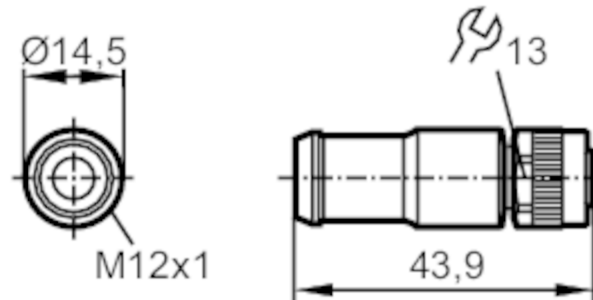




Gniazdo z rezystorem terminującym magistrali CAN

SDOGH050ZDAFKPG



Aplikacja

Aplikacja	sieć CAN
-----------	----------

Warunki pracy

Temperatura otoczenia	[°C]	-40...85
-----------------------	------	----------

Ochrona	IP 68
---------	-------

Dane mechaniczne

Waga	[g]	7,7
------	-----	-----

Wymiary	[mm]	14,5 x 14,5 x 43,9
---------	------	--------------------

Materiał	TPU; uszczelnienie: FKM
----------	-------------------------

Odlewany materiał obudowy	TPU
---------------------------	-----

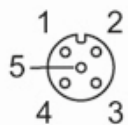
Materiał nakrętki	cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany
-------------------	--------------------------------------

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany



E11589



Gniazdo z rezystorem terminującym magistrali CAN

SDOGH050ZDAFKPG

Podłączenie

