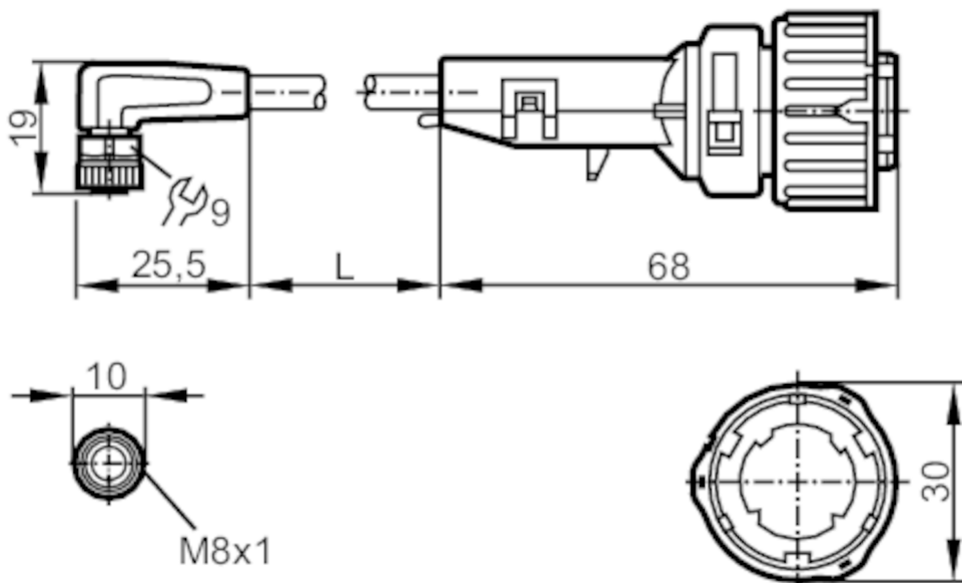


Prolongador

VDOAF030MSS03,7H03DOGR030PLS

artigo descontinuado



Aplicação

Característica especial	Sem silicone; Sem halogéneo; Contactos banhados a ouro; Adequação para calhas articuladas
-------------------------	---

Sem silicone	sim
--------------	-----

Dados elétricos

Tensão de funcionamento [V]	9,6...30 DC
-----------------------------	-------------

Classe de proteção	III
--------------------	-----

Corrente máx. de carga total [A]	3
----------------------------------	---

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]	-25...85
---------------------------	----------

Proteção	IP 67; IP 69K
----------	---------------

Dados mecânicos

Peso [g]	96,6
----------	------

Dimensões [mm]	19 x 10 x 25,5
----------------	----------------

Materiais	invólucro: TPU laranja; Vedação: FKM; invólucro: Hytrel G-4774 preto
-----------	--

Material da porca	latão, niquelado
-------------------	------------------

Adequação para calhas articuladas	sim
-----------------------------------	-----

Adequação para calhas articuladas	Raio da dobra para aplicações flexíveis	mín. 10 x diâmetro do cabo
	Velocidade de deslocamento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	Número máximo de dobras	> 5 Mio.

Torção máxima permitida	± 180 °/m
-------------------------	-----------

Notas

Quantidade da embalagem	1 peças
-------------------------	---------

E12246



Prolongador

VDOAF030MSS03,7H03DOGR030PLS

conexão elétrica - soquete

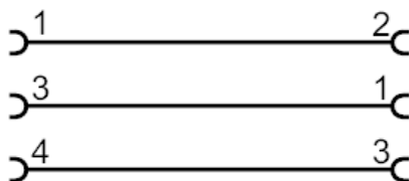
Conexão: 1 x M8, angular (90°); codificação: A; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,3...0,5 Nm



conexão elétrica

Cabo: 3,7 m, PUR, Sem halogéneo, preto, Ø 3,7 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexão



conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x Baioneta, reto; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Binário de aperto: 0,3...0,5 Nm

