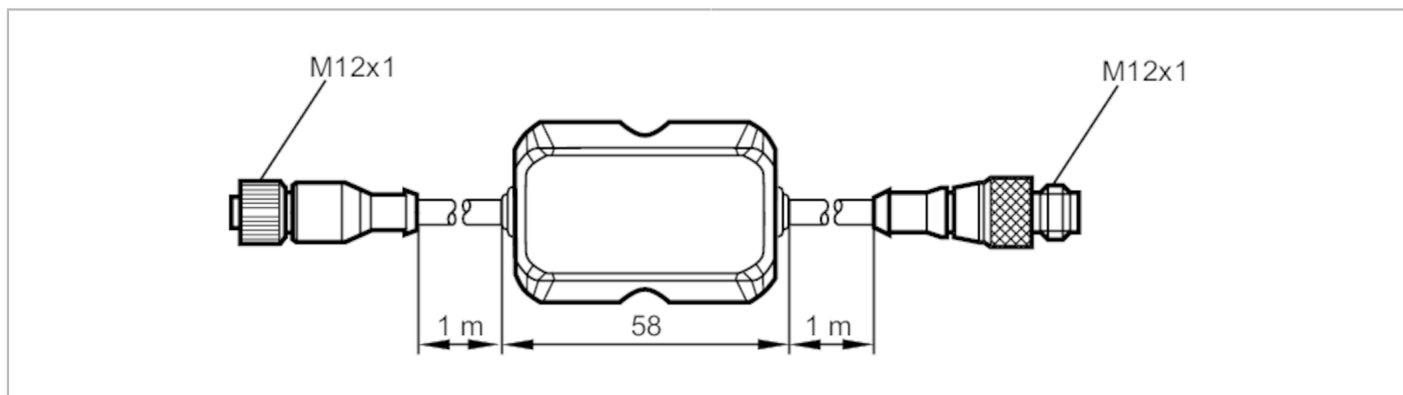


E30406



Convertidor de tensión

VOLTAGE CONVERTER



Datos eléctricos

Tensión nominal DC	[V]	9...27
Consumo de corriente	[mA]	< 500
Clase de protección		III
Protección contra inversiones de polaridad		sí

Salidas

Protección contra cortocircuitos		sí
----------------------------------	--	----

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-25...70
Grado de protección		IP 40

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 15 kV AD
	EN 61000-4-3 radiado HF	30 V/m (80...1000 MHz)
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV pinza de acoplamiento
	EN 61000-4-6 HF conducido	10 V (0,15...80 MHz)

Datos mecánicos

Peso	[g]	151
Materiales		PBT-GF20
Material de la junta		FKM

Notas

Cantidad por pack		1 unid.
-------------------	--	---------

Conexión eléctrica - conector hembra

Cable: 1 m, PUR

Conector: 1 x M12; cuerpo: TPU, naranja; bloqueo: latón, niquelado; Junta de estanqueidad: FKM

E30406

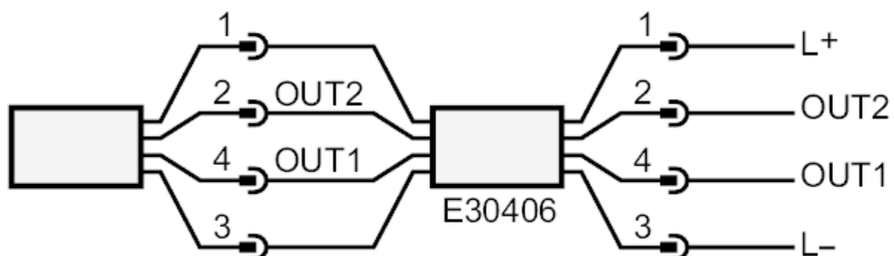


Convertidor de tensión

VOLTAGE CONVERTER

Conexión eléctrica

Conexión



Conexión eléctrica - Conector macho

Cable: 1 m, PUR

Conector: 1 x M12; cuerpo: TPU, naranja; bloqueo: latón, niquelado; Junta de estanqueidad: FKM