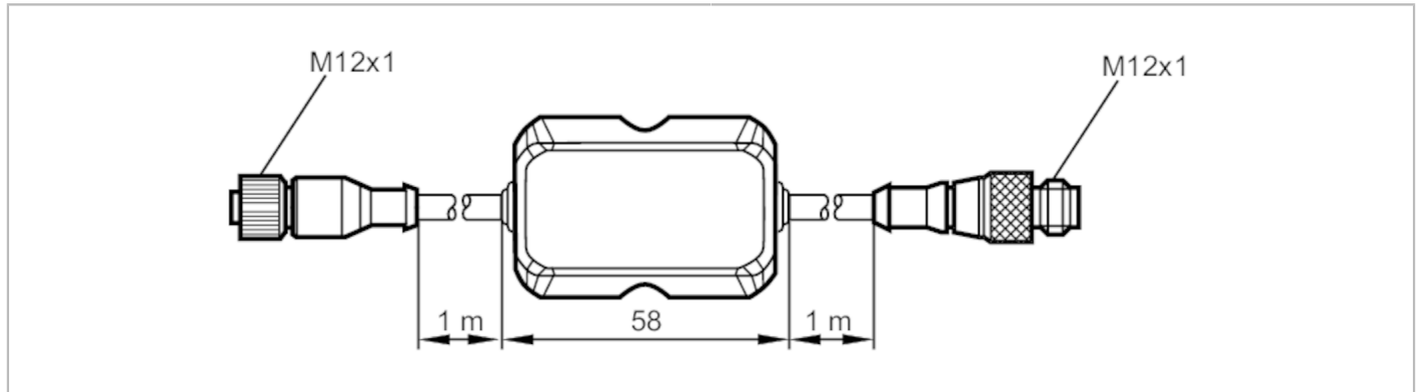


E30406



Convertisseur tension

VOLTAGE CONVERTER



Données électriques

Tension nominale DC	[V]	9...27
Consommation	[mA]	< 500
Classe de protection		III
Protection inversion de polarité		oui

Sorties

Protection courts-circuits		oui
----------------------------	--	-----

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...70
Indice de protection		IP 40

Tests / homologations

CEM	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 15 kV AD
	EN 61000-4-3 rayonnement HF	30 V/m (80...1000 MHz)
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV pince de couplage
	EN 61000-4-6 parasites HF conduits par le câble	10 V (0,15...80 MHz)

Données mécaniques

Poids	[g]	151
Matières		PBT GF20
Matière des joints		FKM

Remarques

Unité d'emballage		1 pièces
-------------------	--	----------

Raccordement électrique - prise

Câble: 1 m, PUR

Connecteur: 1 x M12; Corps: TPU, orange; Verrouillage: laiton, nickelé; Joint d'étanchéité: FKM

E30406

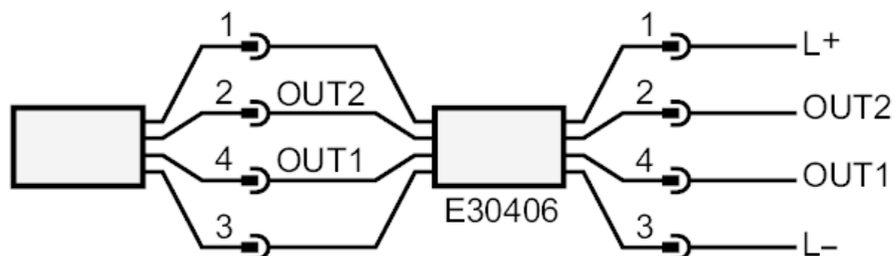


Convertisseur tension

VOLTAGE CONVERTER

Raccordement électrique

Raccordement



Raccordement électrique - connecteur

Câble: 1 m, PUR

Connecteur: 1 x M12; Corps: TPU, orange; Verrouillage: laiton, nickelé; Joint d'étanchéité: FKM