



Modulo bus per  
sistema EASY  
BRANCH  
EXM0000

Denominazione del prodotto

Tipo

**Alimentazione ausiliaria Us**

Tensione nominale ausiliaria AC	VAC	100...240
Tensione nominale ausiliaria DC	VDC	110...250

Limiti di funzionamento tensione ausiliaria  
AC

min	VAC	90
max	VAC	264

Potenza assorbita

max	VA	17
-----	----	----

Potenza massima dissipata

W	8
---	---

**Caratteristiche meccaniche**

Tipo custodia Polyamide RAL 7035

Attacchi tipo A vite

Sezione conduttori

min	mm <sup>2</sup>	0.2
max	mm <sup>2</sup>	2.5
min	AWG	24
max	AWG	12

Coppia di serraggio (Max)

Nm	0.5
lbin	4.5

Fissaggio Guida DIN

Peso prodotto g 98

**Condizioni ambientali**

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-20
max	°C	+60

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-30
max	°C	+80

Umidità relativa % <80

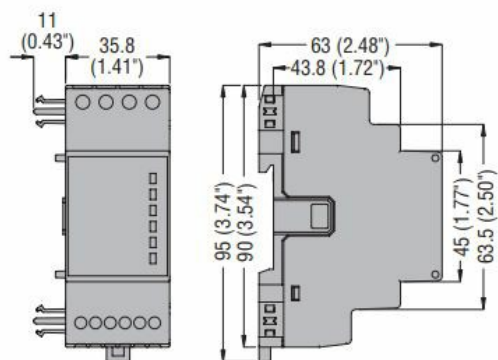
Altitudine massima m 2000

Grado di inquinamento massimo 2

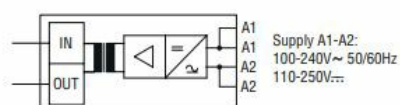
Categoria di sovratensione 3

Grado di protezione IP20

**Dimensioni**



## Schemi elettrici



## Omologazioni e conformità

### Conformità

IEC/EN/BS 61000-6-2

IEC/EN/BS 61000-6-4

IEC/EN/BS 61010-1