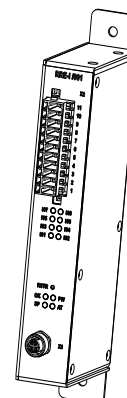


RRE-I/001

Jednotka vstupů s rozhraním Ethernet

- 8 × číslicový vstup s GO
- LED indikace stavu vstupů
- 1 × Ethernet, konektor M12
- Napájení PoE dle standardu IEEE 802.3af
- Montáž na základovou desku
- Konstrukce dle ČSN EN 50155 ed. 3



TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslicové vstupy	8 × 24 V ss.
Odolnost vstupů proti zkratu	Ano
Odolnost vstupů proti přepólování	Ano
Max. úroveň vstupního signálu	34 V ss.
Logická 0 vstupu	Min. -0,6 V, Max. 8 V
Logická 1 vstupu	Min. 13 V, Max. 34 V
Přípojné místo	Konektor WAGO 769-671/003-000
Rozhraní Ethernet	1×
Komunikační rychlost	10 / 100 Mbps
Galvanické oddělení	Ano
Pevnost galvanického oddělení	1000 V stř. / 1 minuta **)
Přípojné místo	Konektor M12, dle IEC 61375-3-4 ed. 1
Napájení PoE	48 V ss. ±10 %
Třída zařízení dle IEEE 802.3af	Třída 0
Galvanické oddělení	Ano
Pevnost galvanického oddělení	1000 V stř. / 1 minuta **)
Maximální příkon	9,6 W
Ostatní	
Krytí	IP30 ***)
Pracovní teplota	-40 °C až 70 °C
Skladovací teplota	-40 °C až 70 °C
Maximální vlhkost okolí	< 95 % nekondenzující
Hmotnost	0,76 kg
Rozměry (š × v × h)	(35 × 234 × 80) mm

*) Není vyžadováno při celkovém odběru výstupů nižším než 80 mA.

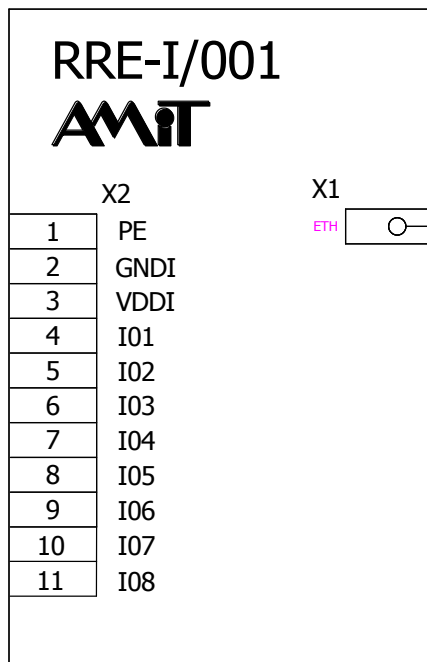
**) Izolace nesmí být použita pro oddělení nebezpečných napětí.

***) Po připojení všech kabelových konektorů.

OBJEDNACÍ ÚDAJE

RRE-I/001	Jednotka vzdálených vstupů, protikus konektoru WAGO, osvědčení o jakosti a kompletnosti, protokol o kusové zkoušce, protokol o zkoušce izolace
-----------	--

DOPORUČENÁ ZNAČKA



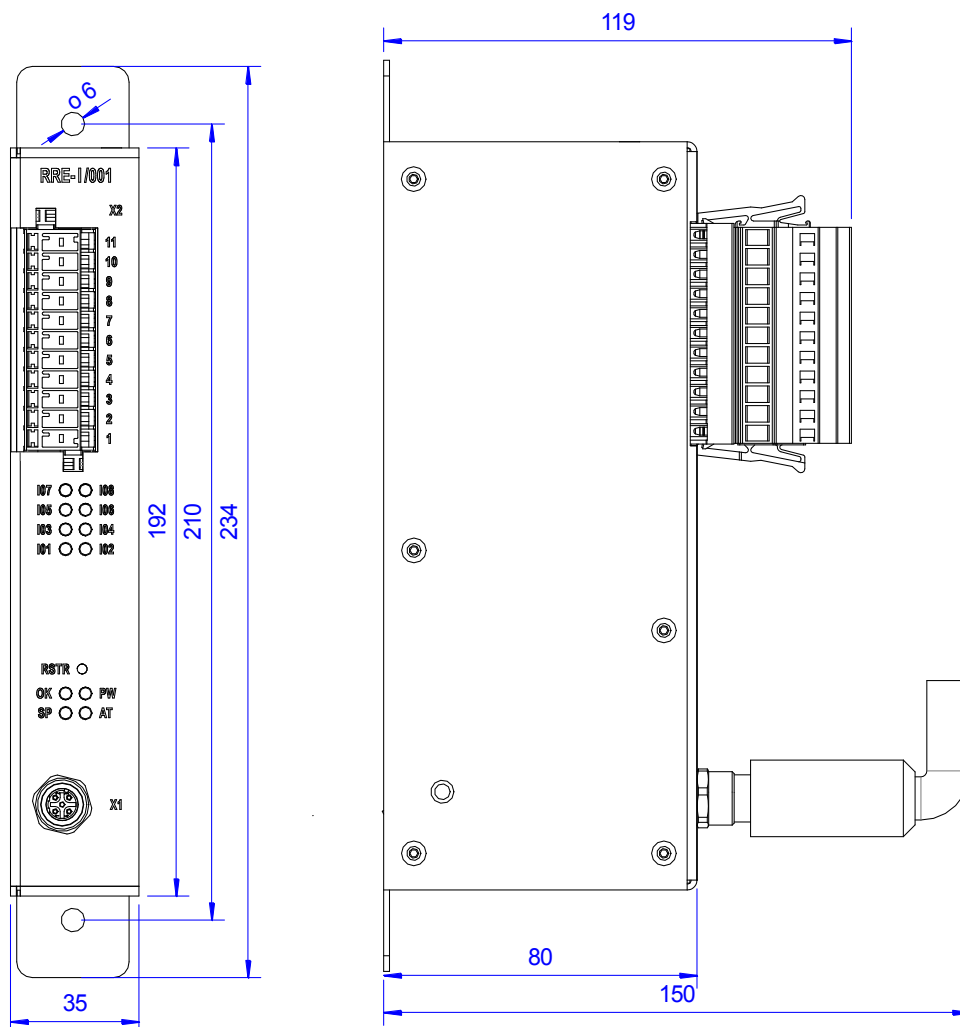
VÝZNAM KONEKTORŮ

Konektor	Význam
X1	Ethernet
X2	Číslicové vstupy

VÝZNAM SVOREK KONEKTORU X2

PIN	Signál	Popis
1	PE	Kostra jednotky
2	GNDI	Zem vstupů Ix
3	VDDI	Napájení vstupů
4	I01	Digitální vstup
5	I02	Digitální vstup
6	I03	Digitální vstup
7	I04	Digitální vstup
8	I05	Digitální vstup
9	I06	Digitální vstup
10	I07	Digitální vstup
11	I08	Digitální vstup

MECHANICKÉ ROZMĚRY



Údaje uvedené v tomto letáku jsou pouze informativní. Závazné podrobné údaje jsou uvedeny v návodu na obsluhu ([rre-i001_d_cz_xxx.pdf](#)). Dokumentaci lze stáhnout z www.amit-transportation.cz.