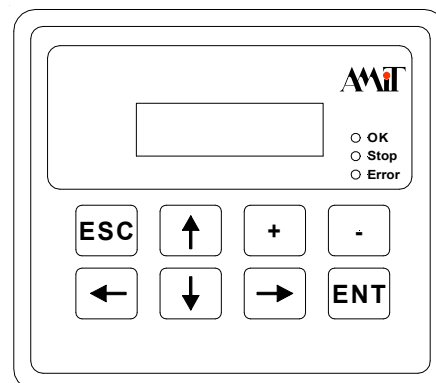


ART267A/12V

Kompaktní řídicí systém s displejem

- 8 × GO číslicový výstup 12 V/0,5 A (1 × 8)
- 8 × GO číslicový vstup 12 V (1 × 8)
- 6 × analogový vstup U / I
- RS232 (RxD, TxD, CTS a RTS)
- Montáž do čelního panelu rozváděče
- Podsvětlený LCD displej 2 x 16 znaků, membránová klávesnice s osmi tlačítky



TECHNICKÉ ÚDAJE

Vstupy	8 × DI + 6 × AI
Číslicové vstupy	12 V ss./stř.
Analogové vstupy	0 .. 5 V / 0 .. 10 V / 0 .. 20 mA ^{#)}
Galv. oddělení číslicových vstupů	Ano *)
Galv. oddělení analogových vstupů	Ne
Výstupy	8 × DO + 2 × AO ^{#)}
Číslicové výstupy	12 V/0,5 A ss.
Galv. oddělení číslicových výstupů	Ano *)
Komunikace	
Sériový komunikační kanál	1 × RS232 (CANON 9)
Galvanické oddělení RS232	Ne
Napájení	10 .. 30 V
Odběr (bez výstupů)	Max. 200 mA při 24 V ss.
Ostatní	
Zobrazovač	LCD, 2 × 16 znaků
Klávesnice	Membránová s 8 tlačítky
Připojení signálů	Pružinové konektory WAGO734
Krytí – přední panel	IP55
– zadní panel	IP20
Pracovní teplota	0 .. 50 °C
Maximální vlhkost okolí	< 95 % nekondenzující
Montáž	DIN lišta 35 mm
Hmotnost	650 g
Rozměry (š × v × h)	141 × 124 × 71 mm

*) Izolační pevnost 300 V stř./1 min., galvanické oddělení nesmí být použito pro oddělení bezpečných a nebezpečných částí.

#) Při napájecím napětí pod 18 V nelze použít rozsah Ni1000, při napájecím napětí pod 12,5 V nelze použít analogové výstupy.

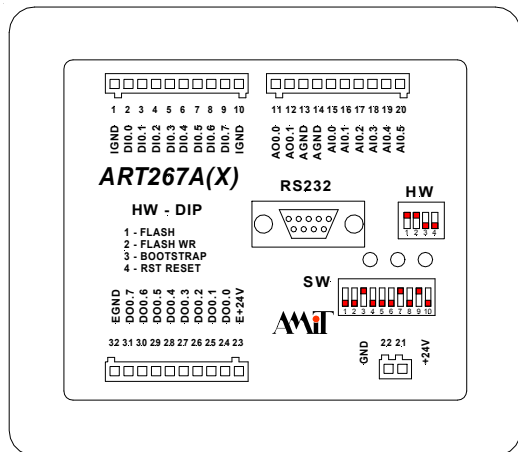
OBJEDNACÍ ÚDAJE

ART267A/12V	Řídicí systém, návod na obsluhu, záruční list, řezací šablona, 3 × WAGO734-210, 1 × WAGO734-202
KABEL 232P	Propojovací kabel RS232 na PC

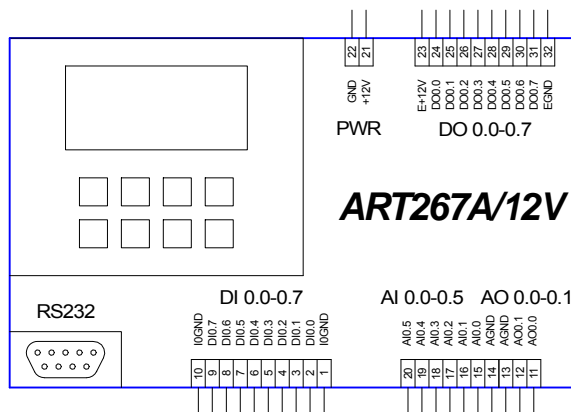
KONEKTORY PRO PERIFERNÍ MODULY

Číslcové vstupy	DI	8 × galvanicky oddělený vstup	1 .. 10
Číslcové výstupy	DO	8 × galvanicky oddělený výstup	23 .. 32
Analogové vstupy + výstupy	AI/AO	6 × 10-ti bitový analogový vstup bez GO 2 × 10-ti bitový analogový výstup bez GO	11 .. 20
Napájení	PWR	napájení 12 V ss.	21 .. 22

UMÍSTĚNÍ SVOREK

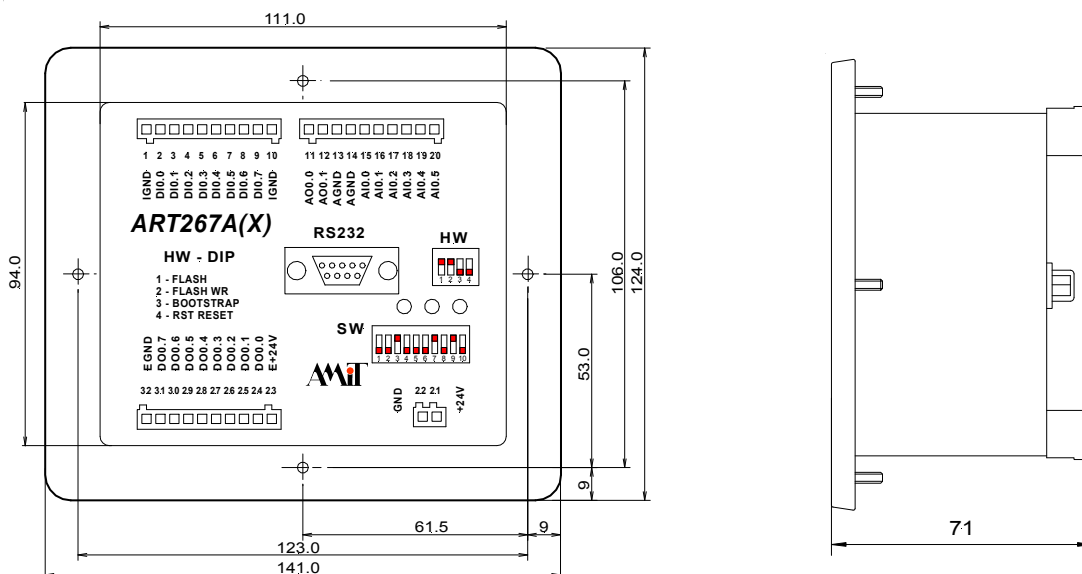


DOPORUČENÁ ZNAČKA



Poznámka: Svorky GND, AGND a RS232-GND jsou interně spojeny

MECHANICKÉ ROZMĚRY ART267A/12V



Údaje uvedené v tomto letáku jsou pouze informativní. Závazné podrobné údaje jsou uvedeny v návodu na obsluhu ([art267a12v_g_cz_xxx.pdf](#)). Dokumentaci a příklady lze stáhnout z www.amit.cz, nebo jsou umístěny na firemním CD.