



EAN kód  
 BPS3-01M: 8595188132442  
 BPS3-02M: 8595188132435

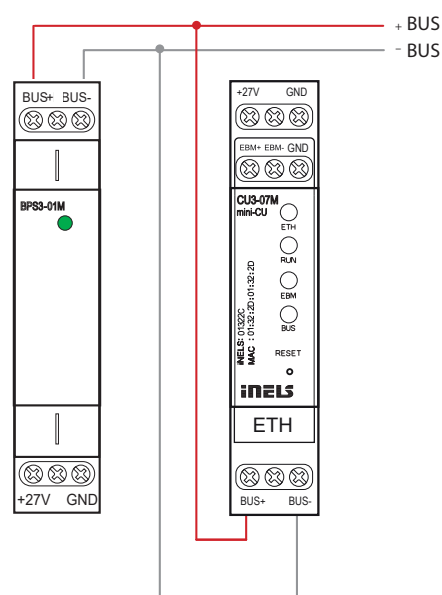
Objednací kód:  
 BPS3-01M: 9164  
 BPS3-02M: 9165

Technické parametry	BPS3-01M	BPS3-02M
<b>Výstupy</b>		
Maximální zatížitelnost:	3 A	2x 1 A
<b>Komunikace</b>		
Instalační sběrnice:	1x BUS	2x BUS
<b>Napájení</b>		
Napájecí napětí/tolerance:	27 V DC, -20/+10 %	
Ztrátový výkon:	max. 0.5 W	
Jmenovitý proud bez zatížení výstupu:	max. 8 mA	max. 15 mA
Indikace stavu napětí na svorkách:	1x zelená LED	2x zelená LED
<b>Připojení</b>		
Svorkovnice:	max. 2.5 mm <sup>2</sup> /1.5 mm <sup>2</sup> s dutinkou	
<b>Provozní podmínky</b>		
Pracovní teplota:	-20 až +55 °C	
Skladovací teplota:	-30 až +70 °C	
Krytí:	IP20 přístroj, IP40 se zákrytem v rozvaděči	
Kategorie přepětí:	II.	
Stupeň znečištění:	2	
Pracovní poloha:	libovolná	
Instalace:	do rozvaděče na DIN lištu EN 60715	
Provedení:	1-MODUL	
<b>Rozměry a hmotnost</b>		
Rozměry:	90 x 17,6 x 64 mm	
Hmotnost:	70 g	85 g
Související normy:	EN 63044-1	

- Jednotky BPS3-01M a BPS3-02M slouží k impedančnímu oddělení sběrnice BUS od zdroje napájecího napětí.
- Oddělovač sběrnice BPS3-01M nebo BPS3-02M je vyžadován ke každé centrální jednotce typu CU3-xxM.
- BPS3-01M umožňuje připojení jedné větve sběrnice BUS se zatížením max. 3 A.
- BPS3-02M umožňuje připojení dvou větví sběrnice BUS se zatížením max. 1 A pro každou větev.
- Výstupy jsou opatřeny nadproudovou a přepětovou ochranou.
- Indikace výstupního napětí výstupů sběrnice BUS diodami LED.
- BPS3-01M, BPS3-02M v provedení 1-MODUL jsou určeny pro montáž do rozvaděče na DIN lištu EN60715.

Zapojení

BPS3-01M + CU3-07M



BPS3-02M + CU3-08M

