

Funkcjonalność
Umożliwia dołączenie do komputera PC urządzeń wykorzystujących protokoły komunikacyjne bazujące na standardzie RS485, np.:
ViBUS, MODBUS RTU/ASCII, DMX512
Zapewnia rozszerzenie komputera PC o port RS485 z izolacją galwaniczną
Wbudowany terminator magistrali RS485
Sygnalizacja optyczna stanu transmisji
Zasilanie z portu USB
Montaż na szynie TH35



Port RS485	
Maksymalna prędkość transmisji:	115200bps
Tryb transmisji:	Half Duplex
Zasięg transmisji:	1000m
Rodzaj przyłącza:	zdublowane rozłączne złącza śrubowe
Port USB	
Specyfikacja:	USB 2.0
Długość kabla:	1,8m
Rodzaj przyłącza:	gniazdo USB typu B
Zasilanie	
Napięcie zasilania:	DC 5V z portu USB (<100mA)
Temperatura pracy:	+5°C ÷ +50°C
Maksymalna wilgotność względna powietrza:	80% (bez kondensacji)
Wymiary:	52,5 x 90 x 64,8 mm
Waga:	0,095 kg

