

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/ecumaster-emu-pro-8-wiazka-znakowana-p-52242.html>

## Ecumaster EMU PRO-8 – wiązka znakowana



Cena brutto	<b>1 636,66 zł</b>
Cena netto	<b>1 330,62 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3Z2WIA0329</b>

### Opis produktu

Uniwersalna wiązka wstępnie zaciskana, dedykowana do Ecumaster EMU PRO-8. Przewody są oznakowane. Przewody mają różne kolory. długość: 2,5m Wtyczki nie są w zestawie. Specyfikacja: Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ1Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ2Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ3Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ4Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ5Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ6Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ7Injectors - Bialy/White - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x INJ8Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN1Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN2Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN3Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN4Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN5Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN6Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN7Ignition - Niebieski/Blue - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x IGN8AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX1AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX2AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX3AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX4AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX5AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX6AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX7AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX8AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX9AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX10AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX11AUX - Żółty/Yellow - 0,5mm<sup>2</sup> - 1x AUX12H-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB1AH-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB2AH-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB3AH-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB1BH-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB2BH-Bridge - Szary/Gray - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x HB3BAnalog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN1Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN2Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN3Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN4Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN5Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN6Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN7Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN8Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN9Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN10Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN11Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN12Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN13Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN14Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN15Analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIN16Precision analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIP1Precision analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIP2Precision analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIP3Precision analog - Fioletowy/Purple - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x AIP4PGND - Czarny/Black - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x PGND - C30PGND - Czarny/Black - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x PGND - A11PGND - Czarny/Black - 0,75mm<sup>2</sup> - 1x PGND - A19PGND - Czarny/Black - 1mm<sup>2</sup> - 1x PGND - A17PGND - Czarny/Black - 1mm<sup>2</sup> - 1x PGND - B19AGND, DGND - Brązowy/Brown - 0,35mm<sup>2</sup> - 3x GNDDigital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG1Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG2Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG3Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG4Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG5Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG6Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG7Digital - Zielony/Green - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x DIG8WBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB1IPWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB1VSWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB1RCWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB1VSWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB1HTWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB2IPWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB2VSWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB2RCWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB2VSWBO - Żółto-Czarny/Black-Yellow - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x WB2HT+5V - Pomarańczowy/Orange - 0,35mm<sup>2</sup> - 2x +5VA+5V - Pomarańczowy/Orange - 0,35mm<sup>2</sup> - 2x +5VB+12V - Czerwony/Red - 1mm<sup>2</sup> - 2x +12V+12V Switched - Czerwony/Red - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x +12SWCAN - Różowy/Pink - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x CAN1LCAN - Różowy/Pink - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x CAN1HCAN - Różowy/Pink - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x CAN2LCAN - Różowy/Pink - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x CAN2HLIN - Różowy/Pink - 0,35mm<sup>2</sup> - 1x LIN+2x ekranowany/shielded wire raychem Produkty marki Ecumaster nie są wysyłane do USA, Kanady i Meksyku. Ecumaster brand products are not shipped to the USA, Canada and Mexico.