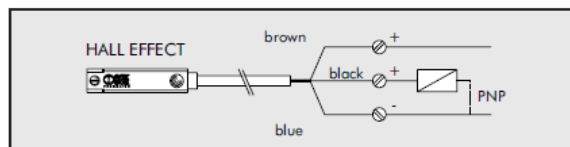


## 1.5 MD-160E/11 Magnetyczny czujnik krańcowy

Element



Schemat



Źródło: [www.metalwork.com](http://www.metalwork.com)



### Specyfikacja techniczna

Parametr	Wartość
Funkcja wyjścia	NO
Sygnalizacja	Czerwona dioda
Napięcie zasilające	3 ÷ 30V AC/DC
Temperatura otoczenia	Od – 10 °C do + 85 °C
Długość przewodu	2,5 m
<b>Typ:</b>	Czujnik z efektem Halla
Typ wyjścia	PNP
Wykonanie	3-przewodowe
Maksymalny prąd pracy	200 mA
Mocowanie do siłownika	w zestawie

### Notatki