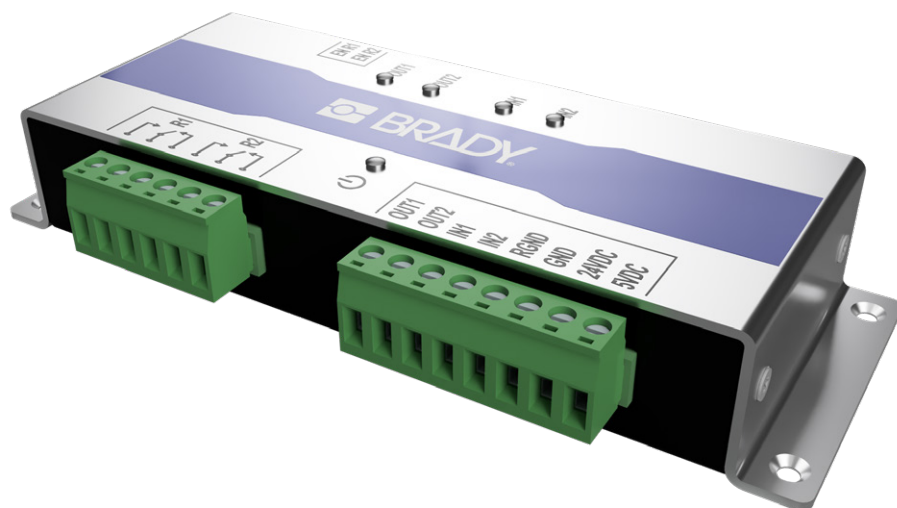




Skrzynka połączeń we/wy do skanera Brady FR22

Skrzynka połączeń we/wy umożliwia niezawodne i elastyczne podłączanie urządzeń zewnętrznych (np. świateł, brzęczyków) i źródeł wyzwalania (np. czujników, przycisków) do skanerów RFID FR22 i FR22 Lite.

Jest ona podłączana do portu mini we/wy skanera RFID za pomocą dostarczonego kabla, co zapewnia łatwy dostęp do pinów portu we/wy i dodanie dwóch przekaźników.



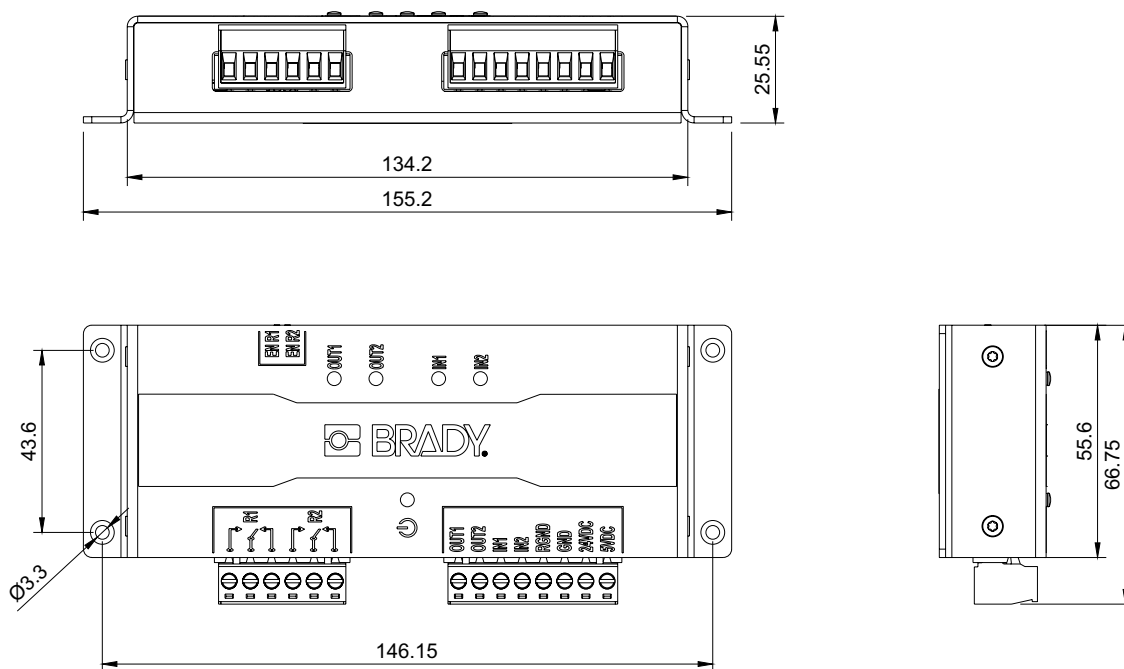
Numer zamówienia	Opis
B-IO-EXT-BOX	Brady skrzynka połączeń we/wy

Najważniejsze cechy produktu

- Łatwy dostęp do pinów we/wy na skanerach FR22 i FR22 Lite
- Wskaźniki LED
- 2 wejścia optoizolowane
- 2 wyjścia optoizolowane lub 2 wyjścia przekaźnikowe (konfigurowane za pomocą przełącznika)



Wymiary (mm)



PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Nazwa sygnału	Napięcie MIN (V)	Napięcie nominalne (V)	Napięcie MAKS (V)	Uwaga
GND		0		
RGND		0		
OUT1-2, wysoki (otwarty kolektor)			30	Zewnętrzny pull-up 10k
OUT1-2, niski (otwarty kolektor)		0	0.6	Maks. 25mA / 150mW
IN1-2, wysoki	3		30	
IN1-2, niski	0		0.7	
5VDC/24VDC		5/24		5V <450mA lub 24V <100mA
R1-2			30	Prąd maks. 3 A

ŚRODOWISKO

Temperatura robocza	-20°C - 50°C
Stopień ochrony przed wnikaniem (IPR)	IP20

WIELKOŚĆ I WAGA

Wymiary	155,2 mm (S) x 25,55 mm (W) x 66,75 mm (G)
Masa (kg)	160 g