

napięcie zasilania



interfejs XRIO wejście

wyświetlacz LED

XRIO kontynuacja X3 wyjście

### przykładowe zastosowanie



DANE TECHNICZNE	XBCX
nr artykułu	na żądanie
interfejs	XRIO
prędkość transmisji danych	500 kBit/s
połączenie	4 x 4 pin
max. liczba danych na we/wy	64 bajty
napięcie zasilania	24 V DC $\pm$ 20% tętnienie max. 5%
prąd na wyjściu	max. 0,5 A, zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciążeniowe
pobór mocy	szyna łącząca: 5 W dla zewnętrznego źródła 24 V DC podłączone moduły: 5 W dla wewnętrznego źródła 5V DC
liczba podłączonych modułów	8
długość przewodów	max. 10 m ( pomiędzy dwoma podłączonymi punktami )