



Moduł sieci szeregowej seria EX600 (56-EX600-SPR1A-X10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
56-EX600-SPR1A-X10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Zwiększ możliwości swojej komunikacji

- Zapewnij komunikację przez cały czas – obsługa DLR i MRP.
- Uzyskaj większą elastyczność – dostępność cyfrowych i analogowych modułów wejścia/wyjścia wraz z komunikacją IO-Link.
- Zwiększenie wydajności dzięki łatwiejszej konserwacji – Funkcja autodiagnostyki i wskazań diodowych LED. Komunikacja IO-Link do kontroli parametrów urządzenia
- Komunikuj się bez opóźnień – Szybkie połączenie z siecią, już od 0.5 sek.

I wiele więcej

- System sieci szeregowej EX600
- ATEX, System sieci szeregowej EX600
- Blok zasilania EX9
- Do 1280 wejść / 1280 wyjść
- Stopień ochrony: IP67.

DANE TECHNICZNE

Opcja	A (do PROFIBUS DP lub DeviceNet)
Polaryzacja wyjścia	1 (PNP, COM-)
Protokół	PR (PROFIBUS DP)

Nr kat.	56-EX600-SPR1A-X10
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:50