

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/podstawa-bazowa-pasywna-abe7-16-wejsc-lub-wyjsc-wskaznik-led-izolator-abe7h16s21-p-110876.html>



Podstawa bazowa pasywna ABE7, 16 wejść lub wyjść, wskaźnik LED, izolator ABE7H16S21 Schneider Electric

Cena brutto	1 217,12 zł
Cena netto	989,53 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	ABE7H16S21
Kod EAN	3389110644517
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZENSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Długość [mm]: 67
- Indeks producenta: ABE7H16S21
- Kategoria ochrony przeciwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwybuchowej dla pyłów: Brak
- Kolor obudowy: Szary
- Konfigurowalna długość przewodu: Tak
- Liczba biegunów złącz czujnik/aktor: 16
- Liczba kanałów na złącze wtykowe: 16
- Liczba złącz wtykowych czujnik / człon wykonawczy: 1
- Maksymalna obciążalność prądowa na gniazdo [A]: 1,8
- Maksymalna obciążalność prądowa na sygnał we/wy [A]: 0,5
- Maksymalny prąd całkowity [A]: 1,8
- Materiał elementu izolacyjnego: Inne
- Materiał obudowy: Tworzywo sztuczne
- Materiał podstawy styku?: Inne stopy miedzi
- Materiał pokrycia styków: Inne
- Możliwe użycie przewodnicy łańcuchowej: Nie
- Napięcie znamionowe [V] 2: 24
- Przekrój przyłączanego przewodu jednożyłowego (wersja kołpakowa) [mm²]: 0.14
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego (wersja kołpakowa) [mm²] od: 0.14
- Przekrój przyłączanego przewodu-linki bez końcówki kablowej (wersja kołpakowa) [mm²]: 0.14
- Przekrój przyłączanego przewodu-linki z końcówką kablową (wersja kołpakowa) [mm²]: 0.09
- Przyłącze dla czujników NPN: Nie
- Rodzaj połączenia w wersji kołpakowej: Połączenie śrubowe
- Rodzaj wyprowadzeń dla połączeń czujnik / człon wykonawczy: Inne
- Rodzaj złącza wtykowego dla przewodu głównego: Inne
- Stopień ochrony (IP): IP2X
- Stopień zanieczyszczenia (wartości): 2
- Szerokość [mm]: 125
- Tulejki gwintowane złącza wtykowego czujnik / człon wykonawczy: Inne
- Wykonanie wyprowadzeń przewodu głównego: Rozdzielacz kołpakowy / złącze wtykowe przewodu głównego
- Wysokość [mm]: 70



- Z separacją potencjału: Nie
- Zakres napięcia pracy [V] do: 24
- Zakres temperatur pracy [°C] do: -5
- Ze wskaźnikiem LED: Tak