



Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/podstawa-bazowa-pasywna-wejsciowa-16-kanalow-2-zaciski-kanal-led-abe7h16s43-p-113264.html>



Podstawa bazowa pasywna wejsciowa 16-kanatów, 2 zaciski/kanal,LED ABE7H16S43 Schneider Electric

Cena brutto	1 883,44 zł		
Cena netto	1 531,25 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	ABE7H16S43		
Kod EAN	3389110644524		
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZENSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Długość [mm]: 67
- Indeks producenta: ABE7H16S43
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej 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]: 0,125
- 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]: 206
- 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