

ALEP 4C 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Płytki separacyjne i płyty zamykające są niezbędnymi akcesoriami dla złączy szeregowych. Płytki separacyjne zapewniają optyczną i elektryczną separację poszczególnych potencjałów i grup funkcjonalnych, zwiększając bezpieczeństwo i zapewniając przejrzystą strukturę wewnątrz szafy sterującej. Płyta zamykająca zamyka rząd złączy szeregowych po bokach, chroniąc je przed kontaktem z częściami pod napięciem i gwarantując czyste, stabilne wykończenie. Oba komponenty są precyzyjnie dopasowane do odpowiednich serii złączy szeregowych firmy Weidmüller, przyczyniając się do bezpiecznego, zgodnego z przepisami i profesjonalnego okablowania.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Płytki końcowa do złączy, Ciemnobeżowy, Wysokość: 81.3 mm, Szerokość: 2.1 mm, V-0, Wemid, zatraskowe: Nie |
| Nr zam. | 2871850000 |
| Typ | ALEP 4C 4 |
| GTIN (EAN) | 4064675639978 |
| Ilość | 20 szt. |

