



Szyna widełkowa R9XFH212 63A 2-biegunowa 12 modułów

Indeks: **173853** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **R9XFH212**

Cena: **43.48 zł**

Opis

Szyna widełkowa R9XFH212 63A 2-biegunowa 12 modułów

Producent: Schneider Electric

Specjalnie dla Elektryka polskiego seria K60 łączy się każdą dostępną na rynku szyną widełkową Najszersza oferta aparatury dla budownictwa na rynku, solidne wykonanie Zacisk N w wyłącznikach różnicowprądowych po lewej stronie ułatwione oszynowanie Możliwość łączenia jedną szyną widełkową w rzędzie wyłączników nadprądowych oraz różnicowych z członem nadprądowym, dzięki temu, że tor neutralny w DPN Vigi K zalany jest plastikiem

- **Długość** 220 mm
- **Do liczby urządzeń** 6
- **Do urządzeń z torem N** tak
- **Do urządzeń ze stykami pomocniczymi** nie
- **Liczba biegunów** 2
- **Liczba faz** 1
- **Liczba modułów** 12
- **Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue** 400 V
- **Przekrój** 10 mm²
- **Rodzaj połączenia elektrycznego** Widełkowe
- **Wielkość odstępów** 18 mm
- **Z izolacją** tak
- **Znamionowe napięcie udarowe** 0 kV
- **Znamionowy prąd ciągły Iu** 63 A
- **Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq** 0 kA
- **Znamionowy wytrzymałwany prąd krótkotrwały Icw** 0 kA

Parametry

Kod producenta	R9XFH212
EAN	3606480515880
Stan	Nowy