

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 4P B 13A SCHELINGER



KOD: A02-G8-4P-B13
EAN: 5900280995049

Dane elektryczne

Napięcie znamionowe Un: 400V~ 50/60Hz

Dane montażowe

Długość 69mm

Szerokość 70mm

Wysokość 81mm

Certyfikaty i oznaczenia

Stopień szczelności IP20

Pakowanie

Opakowanie 3

Karton 30

Inne

Charakterystyka B

Klasa ograniczenia energii 3

Liczba modułów 4

Napięcie udarowe Uimp: 4kV

Napięcie znamionowe izolacji Ui: 400V

Temperatura pracy -5°C / +30°C

Zwarciova zdolność łączeniowa Icn: 6000A

Prąd znamionowy In: 13A

Marka Schelinger