



SK603



Amperemeterumschalter 4 Stellungen

Amperemeterumschalter 4 Stellungen
 Amperemeterumschalter 4 Stellungen
 Produkttyp Amperemeterumschalter
 Nennstrom 20 A
 Anzahl Module 3
 Frequenz 50
 Betriebstemperatur -10...40 °C
 Lager-/Transporttemperatur -40...80 °C
 Anschlussart Schraubtechnik
 Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1,5 - 10mm²
 Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1 - 6mm²
 Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 1 W
 Höhe installiertes Produkt 85 mm
 Breite installiertes Produkt 70 mm
 Tiefe installiertes Produkt 64 mm
 Schutzart IP20
 Montageart DIN-Schiene (REG)
 Isolationsspannung 690 V
 Anzahl Schalterpositionen 4
 Suchwort Umschalter

Fabrikat : Hager oder gleichwertig
 Artikel : SK603
 gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '
 liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Nennstrom	20 A
Anzahl Module	3
Frequenz	50
Betriebstemperatur	-10...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 10mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6mm ²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	70 mm
Tiefe installiertes Produkt	64 mm
Schutzart	IP20
Montageart	DIN-Schiene (REG)
Isolationsspannung	690 V
Anzahl Schalterpositionen	4