



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: AF75-40-00RT
Code: 1SBL417210R7200

AF75-40-00RT 20-60V DC-Schütz

Kaufen von Electric Automation Network



AF75 4-polige Schütze werden hauptsächlich für die Steuerung von nicht-induktiver oder schwach induktiver Lasten (z.B. widerstandsöfen...) und in der Regel für die Steuerung von Stromkreisen bis zu 690 V AC und 440 V DC. Der Schütze kann auch verwendet werden für viele andere Anwendungen, wie Beleuchtung,... Der AF... - Schütze sind serienmäßig mit einer elektronischen Spule Schnittstelle, die akzeptiert ein breites control voltage range, AC 50/60 Hz oder DC versorgt. Das gleiche Schütz kann akzeptieren verschiedene Spannungen, je nach den verschiedenen Ländern, in denen die elektrischen Betriebsmittel installiert werden, oder einige Schwankungen in der Steuerspannung aufgrund der örtlichen Versorgung oder ein Netzwerk. Der AF... - Schütze sind auch voll geeignet für den Einsatz in AC-oder DC-Steuerskreis haftet Spannungseinbrüche oder-Spannung dip-Risiken. Vorteile: - Breiter Spannungsbereich, z.B. 100 ... 250 V AC und DC, Kann die Verwaltung großer Spannung Varianten - geringerer Stromverbrauch - Sehr unterschiedliche schließ-und öffnungs - Noise-free - Spannungsfestigkeit Unterbrechungen oder Spannungseinbrüche in der control-supply (≤ 20 ms). Der AF... - Serie 4-polige Schütze von der block-Typ design. - Main-polig und Hilfsschalter Blöcke: 4 N. O. main poles, vorne und seitlich-add-on auxiliary contact blocks - Steuerkreis: AC oder DC betrieben - Zubehör: eine Breite Palette an Zubehör erhältlich.

Bestellen

EAN:	3471522245526
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85369085

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	92mm
Produkt Netto Tiefe:	119.5mm
Produkt Netto-Höhe:	110mm
Produkt-Netto-Gewicht:	1.420kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	142 mm
Paket Level 1 Länge:	190 mm
Paket Level 1 Höhe:	136 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	1.42 kg
Paket Level 1-EAN:	3471522245526
Paket Level-2-Einheiten:	8 Stück

Technische

Terminal-Typ:	Ring-Feder-Terminals
---------------	----------------------

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

GOST-Zertifikat:	GOST_POCCFRME77B07175
------------------	-----------------------

Klassifikationen

ETIM 5:	EC000066 - Magnet contactor, AC-switching
UNSPSC:	39121529