



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: AF75-30-00RT  
Code: 1SBL417010R7200

AF75-30-00RT 20-60V DC-Schütz

Kaufen von Electric Automation Network



AF75-Schütze werden hauptsächlich für die Steuerung von 3-phasigen Motoren und in der Regel für die Steuerung von Stromkreisen bis zu 690 V AC und 220 V DC. Der Schütze kann auch verwendet werden für viele andere Anwendungen wie z.B. bypass-Kondensator schalten, Beleuchtung, DC-Stromkreise... 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-Steuerkreis 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 ( $\leq 20$  ms). Der AF... Serie 1-stack, 3-polig Schütze des Typs block-design. - Main-polig und Hilfsschalter Blöcke: 3 hauptstrombahnen, vorne und seitlich-add-on auxiliary contact blocks - Steuerkreis: AC oder DC betrieben - Zubehör: eine Breite Palette an Zubehör erhältlich.

Bestellen

EAN:	3471522245328
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85369085

## Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	70mm
Produkt Netto Tiefe:	108mm
Produkt Netto-Höhe:	110mm
Produkt-Netto-Gewicht:	1.180kg

## Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	140 mm
Paket Level 1 Länge:	146 mm
Paket Level 1 Höhe:	96 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	1,18 kg
Paket Level 1-EAN:	3471522245328
Paket Level-2-Einheiten:	20 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