



Relais Schütz 230V Spule 4x EIN Hutschiene 4x63A ABB ESB-Serie



89,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: ABB Stotz-Kontakt
Bestell-Nr.: 47-870-00115



230V Schütz Relais 4S 4xSchliesser 4x 63A Hutschiene ABB ESB 230V Relais, 230v Relais, Starkstrom Relais, esb63, esb63-40

230V Schütz 4Schliesser Leistungsrelais zum Schalten und Steuern von Beleuchtungsanlagen, Heizungen, Belüftungen, Pumpen, Motoren, Solareinspeiser, Wechselrichter, Wärmepumpen und sonstiger Antriebe der Gebäudeautomatisierung. Schütz für Schalttafeleinbau auf Tragschienen (35 mm)

Eigenschaften:

- Brummfreier Magnetantrieb, geräuscharmes Schalten
- Schaltstellungsanzeige
- hohe Schaltleistung und Lebensdauer
- integrierte Spulenbeschaltung
- Berührungsschutz
- Überspannungsschutz der Magnetspule bis 6kV
- Schnellbefestigung mit Rastschieber
- große Anschlüsse mit offenen Rahmenklemmen

Schaltkontakte:

- Anzahl Hauptkontakte Schließer: 4
- Anzahl Hauptkontakte Öffner: 0
- Anzahl Hilfskontakte Schließer: 0
- Anzahl Hilfskontakte Öffner: 0

Technische Daten:

- Spulenspannung: 230V AC oder DC
- Kontakte: 4S = 4xSchliesser (4xEin/Aus)
- **Kontaktbelastbarkeit: 4x 63A Dauerstrom**
- **Maximale Betriebsspannung Kontakte: 480VAC**
- Bei Parallelschaltung von 2 Strombahnen darf der Bemessungsstrom I_e das 1,6 fache betragen.
- Schalten (AC1) von Heizungen und nicht induktive oder schwach induktive Last. Widerstandsöfen :
- Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp}): 6 kV
- Bemessungsisolationsspannung (U_i): 500 V
- RoHS JA Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC
- Schraubklemmen:
- Für Spule 1,5qmm oder 2x2,5qmm oder 1x4qmm
- Anschlussmöglichkeit-Hauptstromkreis:
- mit Schraubklemmen 1x25qmm oder auch 2x10qmm und Berührungsschutz
- Installations-Schütz aufrastbar auf Hutschiene 35mm,
- Brummfrei Ausführung
- Schaltstellungsanzeige integriert JA
- eingebauter Varistor zum Schutz gegen Überspannungen bis 6kV
- Anbaumöglichkeit von Hilfsschalter, für Gleich- und Wechselspannungen geeignet
- Spulenspannung 230V
- Einschaltdauer ED 100%
- Schaltkontakte 400/230V
- Kontaktbelastbarkeit: 4x 63A
- Einbautiefe 65mm / Breite 52mm
- Installations-Schütz 4 Schließer potentialfrei
- Mechanische Lebensdauer: 1.000.000 Zyklus
- Temperatureinsatzbereich: -25...+55°C
- Schutzart: IP20
- Verschmutzungsgrad: 3
- Abmessungen: Einbautiefe 65mm (58mm) / Breite 54mm / Länge: 85mm (siehe auch weitere Bilder Zeichnung)
- Anzahl der Teileeinheiten 2

- Farbe: Grau
- Gewicht: 0,55kg

Zusatzinformation

folgende Produkte gibt es optional hierzu (falls benötigt max 1x möglich)

- Bst-Nr **47-870-00208** = Hilfskontaktblock 1S/1Ö = 9mm Baubreite - Montage links zum aufstecken = EH04-11N
- Bst-Nr **47-870-00204** = Hilfskontaktblock 2S/0Ö = 9mm Baubreite - Montage links zum aufstecken = EH04-20N