

# 25.09.2021 // Drehstrom Schalter

## Leistungsbeschreibung

max. 16A 3 Phasen

## Einkaufsliste

1x ABB ESB 24-40 1x Shelly 1 1x OBO BETTERMANN 2007734 2x Kabelverschraubung M20 - Bsp.: LAPP 53111420 1x PHOENIX CONTACT ST 2,5 BL 3x PHOENIX CONTACT ST 2,5 GR 1x PHOENIX CONTACT ST 2,5 PE 1x PHOENIX CONTACT ST D2,5 1x PHOENIX CONTACT FBS 2-5

1x IDEC YW1L-MF2E10QM3S 1x IDEC YW1P-1BUQM3G 1x IDEC YW1K-2AE10

??x Aderendhülse isoliert 2,5mm<sup>2</sup> ??x Aderendhülse isoliert doppelt 2,5mm<sup>2</sup> 0.5m TITANEX H07RN-F 5G2,5mm<sup>2</sup> - Zum Klemmenanschießen

*Leitungslänge an Bedarf anpassen: 2m TITANEX H07RN-F 5G2,5mm<sup>2</sup>*

*optional für Stecker-Kupplung: 1x MENNEKES 13510 1x MENNEKES 14510*

## Werkzeuge

Schraubendreher - Schlitz 0,6mm x 3,5mm Schraubendreher - Schlitz 5mm  
Schraubendreher - PH1 Abmantelungswerkzeug Abisolierwerkzeug Crimpzange -  
Aderendhülsen Stufenbohrer 20-22mm

## Kosten

ca. 80 €

---

Version #1

Erstellt: 15 Oktober 2024 10:23:09 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)

Zuletzt aktualisiert: 25 Februar 2025 21:22:13 von Mario Voigt (Stadtfabrikanten e.V.)