

# Zwischenstecker

Zwischenstecker Schuko auf Schuko

## Datenblatt



## Produktgruppe

# Zwischenstecker

Art.-Nr.	Bezeichnung
80510	Zwischenstecker

## Kurzbeschreibung

Zwischenstecker Schuko auf Schuko

## Einsatzbereich

Zubehör

## Anwendungsgebiet

Pumpe ohne Schwimmerschalter oder Magnetventil

## Verwendung

Durchschalten einer Spannung

## Technische Kurzbeschreibung

- Zwischenstecker aus Thermoplast mit Schuko auf Schuko zum Durchschalten einer Spannung für eine Pumpe oder ein Magnetventil über einen anschließbaren Schwimmerschalter
- Stromstärke 16 A mit Spannung 250 V, Schutzart IP 20, Umgebungstemperatur -15 °C bis +35 °C und Polzahl 2P + PE

## Betriebsdaten

Art.-Nr.	80510
Spannung Steuerung	Zwischenstecker 250 V
Sonstiges 1	Zwischenstecker Stromstärke 16 A
Sonstiges 2	DIN VDE 0620

## Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften

Art.-Nr.	80510
Sonstiges 3	Schutzart IP 20

## Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	80510
Länge	45
Höhe	65
Tiefe/Breite	75
Gesamtgewicht (kg)	0,45