

Typ 177

Schnurschalter nicht wiederanschließbar für Flachkabel

Dokumentation nach EN 61058 : 2008

Schalterart: 1.2 Einpolig, 1.3 Zweipolig

Schutzgrad: IP 40

Geeignet für Geräte der Schutzklasse II oder III

Verschmutzungsgrad: 2

Bemessungsspannung: 250 V

Schalter für Wechselstrom

Bemessungsstrom für Widerstandslast ($\cos \varphi \geq 0,95$): 2A

Bemessungsstrom für Glühlampenlast: 1A

Besonderer Lastfall AC 12V / 50W Halogenlampe

Bemessungswert der Stehstoßspannung: 2,5 KV

Für Leitung H03VVH2-F 2x0,75mm²

Schaltzyklen: 10000

Vollständige Abschaltung

Kriechstromfestigkeit: PTI 250V

Glühdrahtfestigkeit: 650°C