

PowerSeq_501 – Steckdosenleiste mit Einschaltverzögerung



Technische Daten

5x Schutzkontaktsteckdosen (Typ F) mit Kindersicherung

Schaltleistung: max. 3600 Watt (230 V / 16 A)

Eigenverbrauch: ca. 0,2 Watt

Schaltabstand: 1 Sekunde

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +40 °C

Umgebungsluftfeuchte: 0 % bis 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend

Schutzart: IP20

Ca. 2 m Zuleitung (H07RN-F 3G1,5) mit zentralem Ein-/Ausschalter (2-polig) am Netzstecker

Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit (19 Zoll)

Abmessungen: 484 x 74 x 47 mm (L x B x H)



TOOLAB GmbH, Technische Änderungen vorbehalten. Stand 07/2020

TOOLAB GmbH | Justus-von-Liebig-Straße 7 | 12489 Berlin | Germany
Phone: +49 (0) 177 937 0083 | contact@toolab.de

www.toolab.de