

# Energieverteiler Steckdosenleiste 2-fach mit Überlastschutz

Art-Nr.: 0218x00022301 (1,5 m Zul.)



Robustes Kunststoffprofil, grau

Eingebaute Steckdosen (90° gedreht), rund

Extra große Abstände zwischen den Steckdosen 64 mm

1,5 m Zuleitung mit Winkelstecker

Optische Funktionsanzeige

1 schwarze Steckdose mit Dauerbetrieb

1 weiße Steckdose, die in Abhängigkeit des Energiebedarfs schaltet (Überlastschutz)




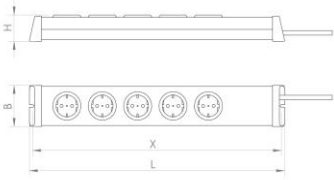
Erweiterter Berührungsschutz durch Einsatz eines Shutters

Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit



## Energieverteiler Steckdosenleiste 2-fach mit Überlastschutz

### Technische Daten

3.600 W Leistung	250 V ~ / 50 Hz Nennspannung	16 A Nennstrom
<p>Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup></p> <p>Stecker: CEE 7/7 Stecker Typ EF, abgewinkelt</p> <p>Steckdosen: Schutzkontakt Typ F</p> <p>Schalter: 2-polig, beleuchtet</p> <p>Abschaltung durch Überlastschutz: bei ca. 3.400 W</p> <p>Wiedereinschaltung: bei ca. 450 W</p> <p>Eigenverbrauch im aktiven Zustand: 0,9 W</p> <p>Schutzart: IP20</p>		  
 <p>(Abbildung ähnlich)</p>		
<p>Art.-Nr. 0218x00022301 (1,5 m Zul.)    EAN 401209602427 9    VPE 10</p>		<p>308 x 74 x 47 mm Abmessung (L x B x H)</p> <p>300 mm Befestigungsmaß</p>