

Artikelnr.: 396451

MYLSX1 - WiFi Switch Ex

ab **82,36 EUR**

Artikelnr.: 396451
Versandgewicht: 0,30 kg
Hersteller: myStrom



Produktbeschreibung

Der neue myStrom WiFi Switch Ex (Wieland) ist die robuste WiFi Switch-Variante für den Außeneinsatz. Er hält Temperaturen zwischen -20°C und 50°C stand und ist IP65-zertifiziert. Damit eignet sich Switch Ex ideal für PV-Anlagen kleinerer bis mittlerer Größe. Die ebenfalls neue Version der myStrom App geht damit Hand-in-Hand und bringt die grafische Auswertung der Strommessdaten bildschirmfüllend aufs Smartphone- und Tablet-Dashboard. In naher Zukunft werden wir diese neue Ansicht mit Solar-spezifischen Angaben zu Wetter, Effizienz und mehr weiter aufwerten. Eigenschaften: - WiFi Switch Ex (Wieland) - Schutzklasse: IP65 (Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel.) - Betriebstemperatur: -20 bis 50°C - Das Gerät verfügt über Wieland-Anschlusskabel- Funktechnologie: Wi-Fi IEEE802.11n 2,4 GHz- Eigenverbrauch: max. 1,5W- Spannungsbereich: 220 - 240V 50/60Hz- Messbereich: 2W - 3680W- Max. Leistung: 3650W

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

