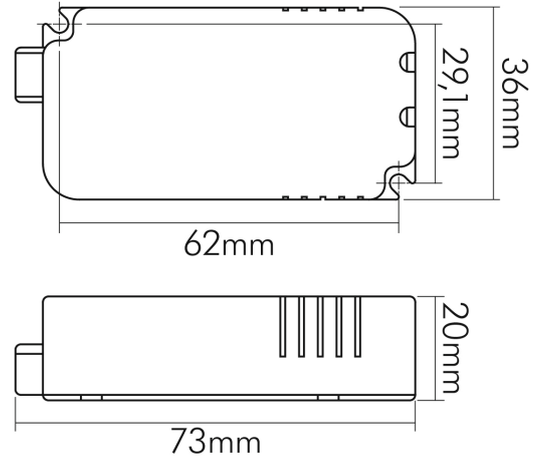


Überspannungsschutzmodul

Überspannungsschutzmodul mit Thermoschalter



| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 6990000000 |
| GTIN | 4044538000862 |

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Leistung | 0 - 1500 W |
| Anschlussart sekundär | offene Leitungsenden |
| Eingangsspannung [AC] | 230 V |
| Ausgangsspannung [AC] | 230 V |

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

| | |
|---|--------|
| CE-Kennzeichnung | ja |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |
| Überlastschutz | ja |
| Temperaturschutzabschaltung bei | 100 °C |
| Installation, elektrotechnisches Fachwissen | ja |
| Nur für Innenbereich | ja |

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------|-------|
| Umgebungstemperatur [Ta] | 50 °C |
|--------------------------|-------|

MAßE UND GEWICHT

| | |
|---------|-------|
| Länge | 73 mm |
| Breite | 36 mm |
| Höhe | 20 mm |
| Gewicht | 30 g |



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.07.2024
01:00:00

Überspannungsschutzmodul

Überspannungsschutzmodul mit Thermoschalter



| | |
|------------------|-------|
| Deckenausschnitt | 32 mm |
|------------------|-------|

MATERIAL UND FARBE

| | |
|-----------|--------------|
| Werkstoff | Polycarbonat |
| Farbe | weiß |

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Ausführung | sonstige |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Entsorgung | kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen |



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.07.2024
01:00:00