



## AJAX

### Leitungsschutzschalter LIGHTCORE-1G

#### STROM UND VERBRAUCH

Spannung	<b>230V</b>
Verbrauch (w)	<b>0.2W</b>
Leistung des angeschlossenen Geräts	<b>von 5W bis 600W</b>
Stromschutz	<b>Ja (&gt; 2.6 A)</b>
Temperaturschutz	<b>Ja (&gt; +60°C)</b>

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-10 °C ~ 40 °C</b>
Schutzart	<b>IP20</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>75%</b>

#### ÜBER FUNK

Frequenz	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Maximale Leistung RF	<b>Hasta 20 mW</b>
Distancia máxima entre el dispositivo y el hub	<b>1100 m (in offenen Umgebungen)</b>

#### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Typ	<b>Leitungsschutzschalter</b>
Kompatibilität	<b>Hub Plus / Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub Hybrid (2G / 4G) / ReX / Rex 2</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>76 x 75 x 29 mm</b>
Nettogewicht	<b>45 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>60 h</b>

#### SPEZIFIKATIONEN (SCHALTER)

Kondensator	<b>inbegriffen, für Geräte mit Leistungsaufnahme &lt; 5W</b>
Conexión eléctrica	<b>Nur mit Phasenkabel</b>
Verwaltbar durch Szenarien	<b>Ja</b>

