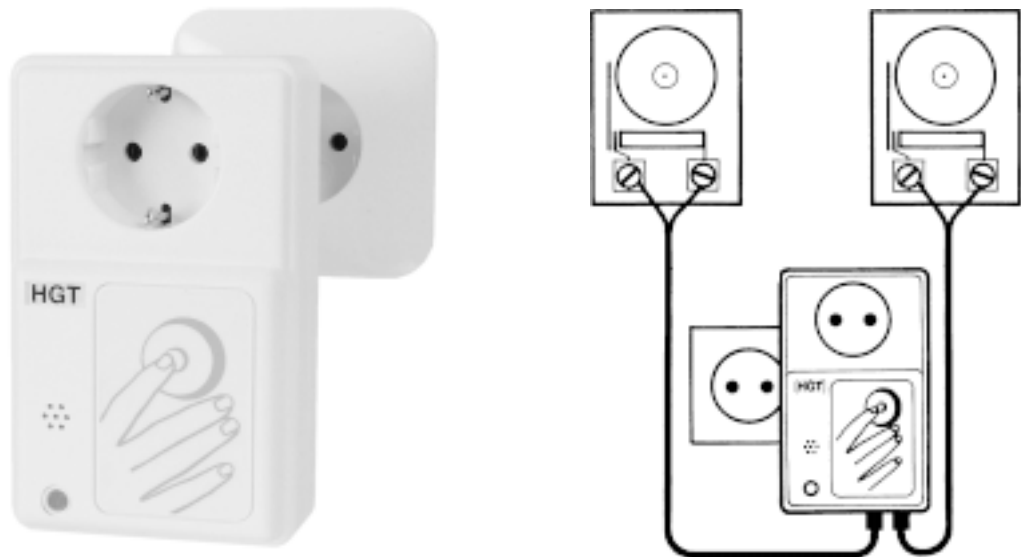


Klingel-Sender mit 2 Eingängen

Typ 74.1

Funktion: Der Klingel-Sender ist ein Sender des HGT-Lichtsystems. Er erfasst die Signale von ein oder zwei Türklingeln, setzt diese Signale in Funksignale um und gibt die Funksignale auf die Netzleitung. Die neuen HGT-Lichtsystem-Empfänger unterscheiden das Klingeln an den beiden Eingängen mit unterschiedlichen Blitzfolgen. Der direkte elektrische Anschluss garantiert eine störungsfreie Funktion.



Blitzfolgen: 1 x Klingeln am Eingang 1 = * * * * * * * *
 1 x Klingeln am Eingang 2 = * * * * * * * *



Anschluss: 1. Anschluss an 230 V~ durch Einstecken in eine Steckdose in der Nähe der Türklingel
 2a. Anschluss an die Türklingel durch einfache Parallelschaltung zur Klingel.
 2b. Anschluss an Gegensprechanlagen durch Ankleben an die dafür vorgesehenen Schraubklemmen. Falls ein elektrischer Anschluss nicht möglich ist, kann der Klingel-Sender mit Hilfe des **Mikrofonadapters für Klingel-Sender** auch akustisch betrieben werden.

Kontrolle: Beim Einschalten des Gerätes müssen alle Empfänger eine Blitzfolge abgeben, die Funktionskontrollleuchten an den Empfängern blinken grün, bei Empfängern mit Kontroll-Display leuchtet ständig das Klingel-Symbol.

Hinweis: Der Klingel-Sender mit 2 Eingängen besitzt acht Buchstabenkanäle (A-H). Alle Kanäle arbeiten mit Kontroll-Code-System. Die Farbkanäle werden nicht mehr unterstützt.

Daten: Stromversorgung: 230 V~, 50 Hz, 2 Watt
 Eingangsempfindlichkeit: ca. 1 bis 24 Volt
 Prüfzeichen:  
 Größe: 82 x 134 x 83 mm
 Gewicht: ca. 200 g
 Farben: weiß
 Serien-Zubehör: 2 x 7 m Klingel-Anschlusskabel