



- Level 1+2 Unterputzrepeater zur Erweiterung des Feldfreischalters der Baureihe NA 16-1P Funk
- Level 1 oder Level 2 einstellbar
- zum Erweitern der Reichweite bei mehrstöckigen Häusern/Wohnungen oder gestörtem Empfang
- baubiologische Funktechnik nach enOcean-Standard
- sehr robust, mit 1 Jahr Gewährleistung
- Der Level 1+2 Repeater RP-NA16-UP (Unterputz) ist eine komfortable Erweiterung des Netzabkopplers NA 16-1P Funk um dessen Reichweite zu erhöhen und um einen eventuellen gestörten Empfang zu verbessern. Der Repeater sorgt dafür das ankommende Telegramme aufbereitet und weitergeleitet werden.
- Der Repeater funktioniert auf Basis eines baubiologisch unbedenklichen nach enOcean-Standard codierten Funksignal, das nur bei Betätigen des Senders weitergeleitet wird.
- Durch die sehr kleine Bauart kann dieser Repeater in (z. B. eine Unterputzschalter- hinter Schalter) oder Abzweigdose eingebaut werden. So bleibt dieser unsichtbar und arbeitet im Hintergrund.
- Der Repeater muss nicht eingelernt werden. Er leitet nach Anschluss an die Betriebsspannung die Signale automatisch weiter.

Was bedeutet Level?

Für den Betrieb des NA 16-1P Funk können maximal zwei Repeater als Erweiterung verwendet werden.

LEVEL 1: Empfängt ausschließlich Telegramme von Sendern (TX-NA16-HAND, TX-NA16-WAND)

LEVEL 2: Empfängt außer den in Level 1 angegebenen Telegrammen auch noch die eines Level 1 Repeaters.

Best.-Nr.: 721088

Kurzbez.: RP-NA16-UP

Zubehör Netzabkoppler

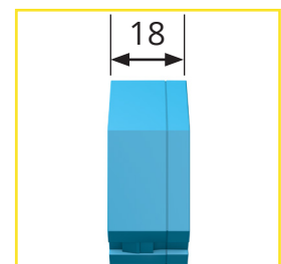
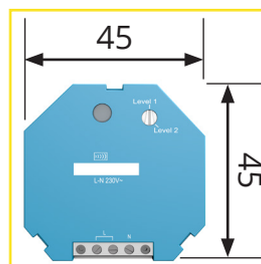
RP-NA16-UP (Unterputz-Repeater)

Technische Daten

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Länge: | 45 mm |
| Breite: | 45 mm |
| Höhe: | 18 mm |
| Farbe / Gewicht: | blau / ca. 25 g |
| Reichweite: | ca. 30 Meter |
| Betriebstemperatur: | -20 - 50 °C |
| Funkmodul: | enOcean (868 MHz) |
| Spannungsversorgung: | 230 VAC / Standby: 0,8 W |
| Funktion: | Level 1 + 2 |

Lieferumfang

| |
|---------------------|
| Repeater (1 Stk.) |
| Bedienungsanleitung |



Installation mit einem Repeater:

1. Anfang: NA 16-1P Funk im Schaltschrank
2. Am Ende: Level 1 o. 2-Repeater (RP-NA16-UP, RP-16-AP o. RP-NA16-KA)
Sender im Raum (Hand- o. Wandsender)

Installation mit zwei Repeatern:

1. Anfang: NA 16-1P Funk im Schaltschrank
2. Mitte: Level 2 - Repeater (RP-NA16-UP, RP-16-AP o. RP-NA16-KA)
3. Am Ende: Level 1-Repeater (RP-NA16-UP)
Sender im Raum (Hand- o. Wandsender)