



75141000



### Taster-BA 1fach KNX

Taster-BA 1-fach Up, auf den Taster-BA 1-fach Up können konventionelle Wippen aufgesetzt werden. Es steht ein Schaltpunkt zur Verfügung. Der Taster-BA 1-fach ist ein KNX-Anwendermodul mit integriertem Busankoppler und Tragring. Er ist für die Installation in handelsübliche 58 mm Up-Schalterdosen dimensioniert. Die Montage erfolgt wahlweise über den Tragring mittels der Geräteschrauben der Schalterdose bzw. mittels Krallenbefestigung. Für den Anschluss der Busleitung wird eine Anschlussklemme benötigt. Der Taster-BA 1-fach besitzt eine Tastermechanik zur Adaption von Schalterwippen des konventionellen Schalterprogramms aller Berker Designlinien, außer ARSYS wg Up. Die Taste ist, wie bei einem konventionellen Taster, schräg gestellt. Bei Verwendung von Wippen mit Linse kann die integrierte LED wahlweise als Statusanzeige oder als Orientierungslicht verwendet werden. Jede Tastenbetätigung am Taster-BA 1-fach veranlasst den integrierten Busankoppler ein Telegramm zu erzeugen und auf den Bus zu senden. Der Taster-BA 1-fach kann ausschließlich Schalttelegramme senden.

- für Schalt- und Tastfunktionen
- mit roter Programmier-LED und roter Status-LED
- mit Programmier Taste
- Busanschluss über Anschlussklemme
- Wippen der Unterputz-Programme verwenden.

#### Technische Merkmale

Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Leistungsaufnahme KNX	≈ 108 mW
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Einbautiefe	32 mm
Werkstoff	Kunststoff/Metall