



75142000



Taster-BA 2fach KNX

Taster-BA 2-fach Up, auf den Taster-BA 2-fach Up können konventionelle Serienwippen aufgesetzt werden. Es steht je ein Schaltpunkt zur Verfügung. Der Taster-BA 2-fach ist ein KNX-Anwendermodul mit integriertem Busankoppler und Tragrings. Er ist für die Installation in handelsübliche 58 mm Up-Schalterdosen dimensioniert. Die Montage erfolgt wahlweise über den Tragrings mittels der Geräteschrauben der Schalterdose bzw. mittels Krallenbefestigung. Für den Anschluss der Busleitung wird eine Anschlussklemme benötigt. Der Taster-BA 2-fach besitzt eine Tastermechanik zur Adaption von Serienschalterwippen des konventionellen Schalterprogramms aller Berker Designlinien, außer ARSYS wg Up. Die beiden Tasten sind, wie bei einem konventionellen Serien-Taster, schräg gestellt. Bei Verwendung von Wippen mit Linsen können die integrierten LED als Statusanzeige oder als Orientierungslicht verwendet werden. Jede Tastenbetätigung am Taster-BA 2-fach veranlasst den integrierten Busankoppler ein Telegramm zu erzeugen, und auf den Bus zu senden. Das Telegrammformat ist von der parametrisierten Applikation abhängig. Je nach gewählter Parametrierung können Schalt-, Tast-, Dimm- oder Jalousietelegramme gesendet werden.

- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- mit roter Programmier-LED und 2 roten Status-LEDs
- 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