

JUNG Matter Taster 2-fach

Der JUNG Matter Taster 2-fach ist für den herstellerunabhängigen Verbindungsstandard Matter zertifiziert und steuert via Thread zahlreiche kompatible Geräte.



Der neue Taster ist in den JUNG Schalterserien A und LS erhältlich. Über einen Border Router oder eine Smart-Home-Zentrale systemisch eingebunden ermöglicht er die Bedienung matter-fähiger Geräte. Konfiguration, Steuerung und Updates erfolgen über die App des Zielsystems, wie Apple Home oder SmartThings.

Flexibel einsetzbar ohne Neuverkabelung

Der JUNG Matter Taster 2-fach ist nicht an eine feste Stromquelle gebunden. Er kann daher ohne Verkabelung fast überall angebracht werden. Das ist besonders praktisch in Bestandsobjekten, in denen eine zusätzliche Kabelführung schwierig oder nicht gewünscht ist. Der Taster kann angeschraubt oder mit dem im Lieferumfang enthaltenen Klebepad auf glatten Flächen direkt dort angebracht werden, wo er benötigt wird. Bei der Installation auf einer Unterputzdose wird der mitgelieferte Tragring mit der Unterputzdose verschraubt. Anschließend wird das Matter-Modul inklusive Rahmen und Tasten auf den Tragring gesteckt.

JUNG Matter Taster 2-fach

Der JUNG Matter Taster 2-fach ist für den herstellerunabhängigen Verbindungsstandard Matter zertifiziert und steuert via Thread zahlreiche kompatible Geräte.

Neue Komponente der JUNG Serien A und LS

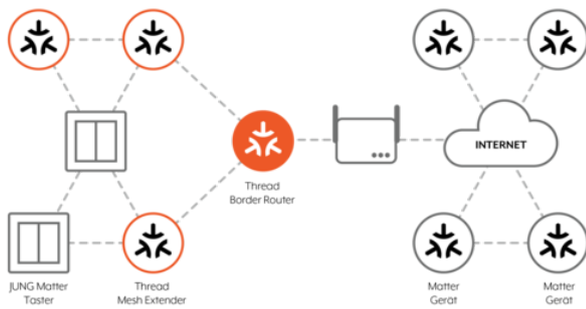
Das Design des Matter Tasters folgt dem der ästhetisch funktionalen Schalterprogramme von JUNG. Es gibt ihn als Set in den Programmen A 550 und LS 990 je in Alpinweiß, Graphitschwarz matt und Schneeweiß matt lackiert, im Programm A 550 zusätzlich in Anthrazit matt. Als Einzelkomponente ist der smarte Taster auch in weiteren Farben verfügbar.

Zukunftsfähige Technologie mit Matter und Thread

Matter ist ein Verbindungsstandard, mit dem verschiedene Smart-Home-Geräte herstellerunabhängig miteinander kommunizieren können, darunter Beleuchtung, Thermostate, Türschlösser oder Sensoren. Matter bietet robuste Sicherheitsfunktionen und ein einheitliches Verfahren zum Datenaustausch zwischen den Geräten. Die Verbindung kann über WLAN, Ethernet, Bluetooth® Low Energy und Thread erfolgen. Der smarte JUNG Taster kommuniziert über das drahtlose Netzwerkprotokoll Thread mit Matter. Thread ist energieeffizient, was besonders bei batteriebetriebenen Geräten wichtig ist, da es deren Lebensdauer verlängert.

JUNG Matter Taster 2-fach

Der JUNG Matter Taster 2-fach ist für den herstellerunabhängigen Verbindungsstandard Matter zertifiziert und steuert via Thread zahlreiche kompatible Geräte.



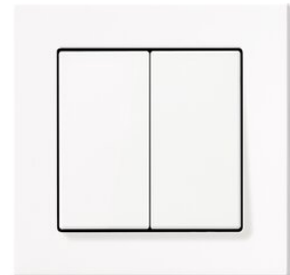
Der neue batterieversorgte JUNG Matter Taster ermöglicht die...



Mit dem mitgelieferten Klebepad wird der JUNG Matter Taster auf...



JUNG Matter Taster 2-fach (Alpinweiß) im Design der Serie L 990.



JUNG Matter Taster 2-fach (Alpinweiß) im Design der Serie A 550.