

Leuchtdrucktaster

Artikel vom **25. Mai 2021**
elektrische Komponenten



Die Leuchtdrucktaster mit Einbaudurchmesser 22,3 mm und metallisiertem Frontring sind in verschiedenen Farben erhältlich (Bild: Rafi).

Die Leuchtdrucktaster der Serie »Ramo T« von [Rafi](#) sind für Einbaudurchmesser von 22,3 mm oder 30,3 mm erhältlich. Während die Variante 30 standardmäßig über Edelstahlblenden verfügt, bietet das Unternehmen die Variante 22 neben der Ausführung im schwarzen Kunststoffgehäuse auch mit metallisiertem Frontring an. Die Leuchttaster sind in vielen unterschiedlichen Blendenfarben verfügbar und bieten eine homogen ausgeleuchtete Tasterfläche sowie ein prägnantes taktiler Feedback. Als Schaltelemente sind Kurzhubtaster der Baureihe »Micon 5« mit hochwertigen Goldkontakten integriert. Sie gewährleisten laut Hersteller Schaltsicherheit und eine lange Lebensdauer. Zur individuellen Beschriftung der Tasterblenden kann das Beschriftungssystem »Flexlab« mit vorgefertigten oder selbstbedruckbaren Beschriftungsbögen genutzt werden. Die Befehlsgeräte eignen sich aufgrund ihrer geschlossenen Monogehäuse zum Einsatz bzw. zur Nachrüstung in dezentralen Applikationen. Der Anschluss erfolgt über M12-Steckverbinder.

Hersteller aus dieser Kategorie

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

info@pilz.de

www.pilz.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Euchner GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

D-70771 Leinfelden-Echterdingen

0711 7597-0

info@euchner.de

www.euchner.de

[Firmenprofil ansehen](#)
