

Kunststoff-Taster

Artikel vom **15. Juli 2022** Elektroindustrie/Elektrotechnik



Das Tasterprogramm ist jetzt auch für die Gegenmuttermontage in Kunststoff erhältlich (Bild: Gogatec).

Im Bereich der Mensch-Maschine-Schnittstellen bietet der österreichische Spezialist für Schaltschrankkomponenten Gogatec eine breite Palette an Produkten aus der Serie »Gogapush Eco« an, die von Drucktastern bis zu Sicherheitspilztastern, Kontrollleuchten und Joystick-Wahlschaltern reichen. Erhältlich ist das Lieferprogramm in Metall- und Kunststoffausführung zum Aufschnappen in Flanschplatte und aktuell auch für die Gegenmuttermontage in Kunststoff. Die Taster verfügen über eine Rastnase, die ein Verdrehen verhindert. Ein Befestigungsflansch mit Kerben sorgt für eine schnelle, werkzeuglose Montage der vielfältigen Kontaktblöcke, die mit einer Gesamtlänge von max. 45 mm ab der Frontplatte eine platzsparende Lösungsmöglichkeit bieten. Laut Hersteller entsprechen alle Versionen der Serie den Normen IEC 947-5-1 und EN 60947-5-1 sowie der Schutzart IP65.

Hersteller aus dieser Kategorie

