



Tastsensor 4.95, 24 V 1-voudig



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 wit	5051 003	1	86,19	02	4010337074960
 antraciet	5051 028	1	86,19	02	4010337074977

Merkmale

- Tastsensor 4.95 voor aansluiting op 24V-besturingssystemen.
- Bedieningsoppervlak van drie millimeter dik hoogwaardig, zuiver materiaal (glas, edelstaal en aluminium).
- Twee witte status-leds per wip.
- Meting van de ruimtetemperatuur met de geïntegreerde temperatuurvoeler (PT1000).

Technische Daten

Drukcontact	
- Nominale spanning:	AC/DC 24 V SELV
- Stroombelastbaarheid:	20 mA per drukcontact
- Uitgangsweerstand:	880 Ω
Led	
- Nominale spanning:	DC 24 V SELV
- Stroomverbruik:	ca. 1 mA per led
Temperatuurvoeler:	PT1000, klasse B
Beschermingsklasse:	III
Inbouwdiepte:	16 mm
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C

Hinweise

- Uitsluitend geschikt voor SELV-stroomkringen.
 - Professionele tekstlabels via de Gira labelservice www.beschriftung.gira.de/nl/.
 - De tastsensor wordt geleverd met een programmaneutrale inbedrijfstellingswip. De bij het schakelaarprogramma passende wippenet moet apart worden besteld.
-