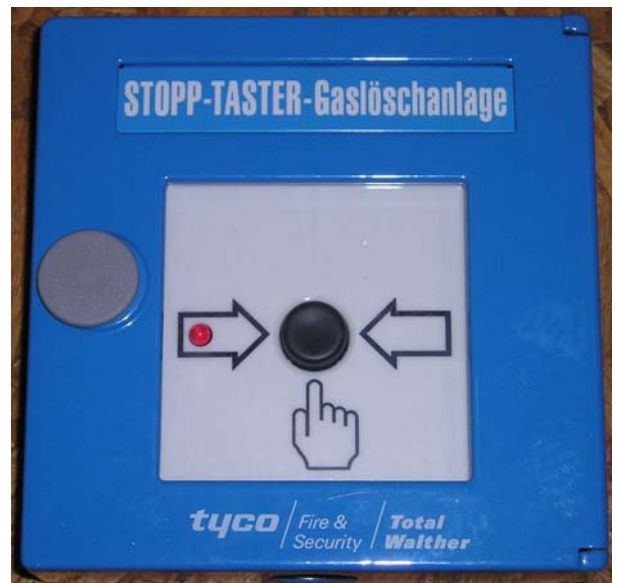


**Stopp-Taster HM/5/11/18/17**

- Grenzwerttechnik
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Optische Auslöseanzeige mittels LED
- Großes Beschriftungsfeld
- Erhöhung des Schutzgrades auf IP54 mit optionalem Nachrüstsatz



**Beschreibung:**

Der Stopp-Taster dient gemäß EN54-11/B und EN12094-3 dem Einsatz in Grenzwerttechnik. Er besteht aus einem robusten Aluminiumgehäuse, das sich im Vergleich mit Kunststoffgehäusen dank seiner Umweltbeständigkeit auch bei jahrelangem Einsatz als vorteilhaft erweist: es ist bruchsicher, formstabil und verfärbt sich nicht im Sonnenlicht.

Der Stopp-Taster besitzt eine optische Aktivierungsanzeige mittels LED.

Die schwenkbare Türe mit einem Öffnungswinkel von 180° verfügt über eine auswechselbare Glasscheibe.

Sonderausführungen in Farbe, Design, Funktion und Innenbeschaltung sind auf Anfrage erhältlich. Mit Hilfe des optionalen Nachrüstsatzes HFM/HM-ZS-IP54 kann der Schutzgrad auf IP54 erhöht werden.

**Technische Daten:**

Betriebsspannung:	Versorgung durch die Linienspannung
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +60°C (Dauerbetrieb) -25°C bis +70°C (max. 12 stunden)
Schutzart:	IP42, auf IP54 nachrüstbar
Abmessungen:	125 x 125 x 34 (mm)
Farbe:	blau, RAL5015
Gewicht:	400g
Zulassung:	VdS G207160
Artikel-Nr.:	K0 246 917 0
Artikel-Nr. Nachrüstsatz IP54:	K0 246 915 0

Die letzte Zahl der Typbezeichnung kennzeichnet das verwendete Logo: 17 = TFS / Total Walther