

Plombierbare Schutzklappe**5.05.800.055/0000**

Zum Schutz gegen unbeabsichtigtes Betätigen. Die Beschriftung ist auch bei geschlossener Klappe gut sichtbar.

**Sonstige Angaben**

Schockfestigkeit nach IEC 60068-2-27	Amplitude < 50g,Dauer 11ms,Form:halbsinusförmig
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur mit Leuchtmittel max.	+55 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+85 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-1	ja
Vibrationsfestigkeit nach IEC 60068-2-6	10 g bei 20 ... 500 Hz
ROHS konform	ja
REACH konform	ja