



Fußschalter mit Metallgehäuse

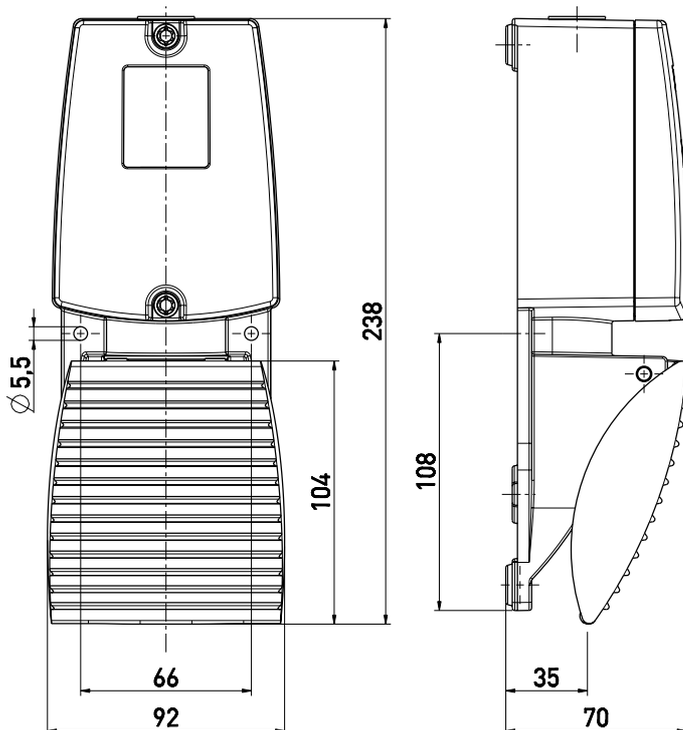
GFI 2Ö/2S

Material-Nr.: 1186735 (Alte Material-Nr.: 53103001)

Merkmale/Optionen:

- Metallgehäuse
- Hohe Standfestigkeit

Maßzeichnung



Technische Daten

Vorschriften	EN 60947-5-1
Gehäuse	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Deckel	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Pedal	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Anschlussart	Schraubanschlussklemmen
Anschlussquerschnitt	max. 2,5 mm ² (einschl. Aderendhülsen)
Leitungseinführung	1 x M20 x 1,5
Kontaktmaterial	Silber
Schutzart	IP 65 nach IEC/EN 60529
Schaltensystem	Schleichschaltung, Öffner zwangsöffnend ⊖
Schaltelemente	2 Öffner/2 Schließer, Form Zb
Schalteinsatz	2 x ES 40 GF
Schaltelemente	2 Öffner/2 Schließer
B _{10d} (10 % Nennlast)	2 Millionen
T _M	max. 20 Jahre
Gebrauchskategorie	AC-15
I _e /U _e	6 A/400 VAC
Kurzschlusschutz	6 A gG/gN-Sicherung
Umgebungstemperatur	-25 °C ... +80 °C
Mech. Lebensdauer	> 1 Million Schaltspiele
Zulassungen	 
Gewicht	920 g

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.

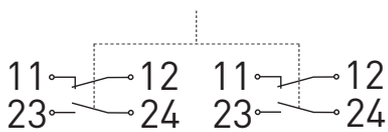


Fußschalter mit Metallgehäuse

GFI 2Ö/2S

Material-Nr.: 1186735 (Alte Material-Nr.: 53103001)

Schaltbild



Schaltwegdiagramm

