



Fußschalter Kunststoffgehäuse

KF 1S D 1S-2m

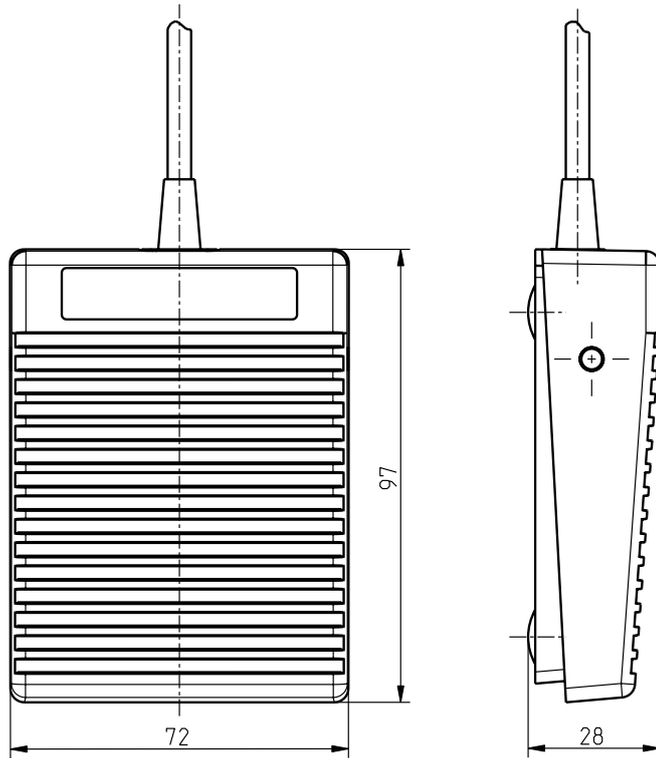
Material-Nr.: 1049324 (Alte Material-Nr.: 88167003)

Merkmale/Optionen

- Mit Druckpunkt: 2-Stufenschalter
- 2 Kontakte
- Kunststoffgehäuse

- Schmale flache Bauform
- Reedkontakte für kleine Schaltströme von 1 mA bis 1 A
- Mit konfektionierter Leitung, Leitungslänge 2 m

Maßzeichnung



Technische Daten

Vorschriften

Gehäuse

Pedal

Anschlussart

Anschlussquerschnitt

Schutzart

Schaltsystem

Betätigungskraft

Schaltspannung

Max. Einschaltstrom

Max. Einschaltleistung

Umgebungstemperatur

Mech. Lebensdauer

Zulassungen

EN 60947-5-1; VDE 0660 Teil 200

Polyamid 66 glasfaserverstärkt, selbstverlöschend

glasfaserverstärkter Thermoplast (PA 66)

Anschlussleitung AWG, Länge 2 m

4-adrig: AWG 24: 0,20 mm²

IP 65 nach IEC/EN 60529

Reedkontakte

ca. 20 N

12 ... 250 VAC/DC

1 A

30 VA

-10 °C ... +60 °C

> 1 Million Schaltspiele



Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.

Schaltwegdiagramm

Reedkontakte

2 Schließer

