

6226-0060 Einpedaliger Fußschalter mit modularer Basis

herga

Technology Ltd

Sonderausführung des einpedaligen Fußschalters der Serie 6226 integriert in das modulare Fußschalter System mit Schutzart IPX7

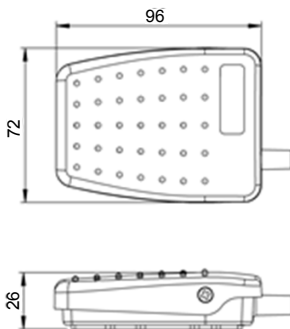
Produktbeschreibung

- Ausgestattet mit Herga Fußschalter 6226-BABB-ZZZA-0011
- Grauer Fußschalter im geformten grauen Basis System
- Herga Logo auf dem Fußschalter
- Ausgestattet mit 2m Kabel und Kabelverschraubung
- Schutzart IPX7
- Elektrische Leistung: 1.75A 24V AC/DC
- Kabel mit offenem Ende

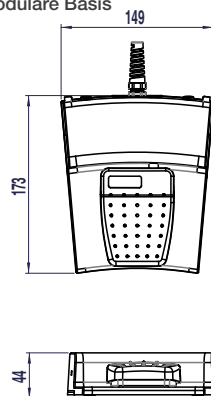


Nominale Abmessungen mm

Fußschalter



Modulare Basis



Allgemeine Eigenschaften

Standards/ Zulassungen	Fußschalter: UL file reference E353500 ANSI/AAI ES60601-1, A1:2012, C1:2009/(R) 2012 und A2:2010 (R) 2012 CSA CAN/CSA-C22.2 No 60601-1-14 IEC 60601-1 Ed 3.1 (2012) EN 60601-1:2006 & A1:2013 & A12:2014 BS EN 62368-1:2014 & A11:2017
Schutzart	EN 60529 IPX7 (IPX8 auf Anfrage)
Anschlussart	2m langes 2-adriges Kabel und Kabelverschraubung
Elektrische Leistung	1.75A 24V AC/DC

Kontaktausführung	Schließer
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis +60°C
Lagertemperaturbereich	-20°C bis +70°C
Material	Thermoplast
Gewicht	0.5 kg (inklusive Kabel)
Weitere Informationen	Basis - Bügel, Schutzhauben und Kabelausgangsoptionen, als auch Tragegriffe, Teiler und Stahlgrundplatte

Optionales Zubehör



- Bluetooth-Variante verfügbar
- Bügel, Schutzhauben und Kabelausgangsoptionen können kundenspezifisch angepasst werden
- Tragegriffe, Teiler und Stahlgrundplatte optional