



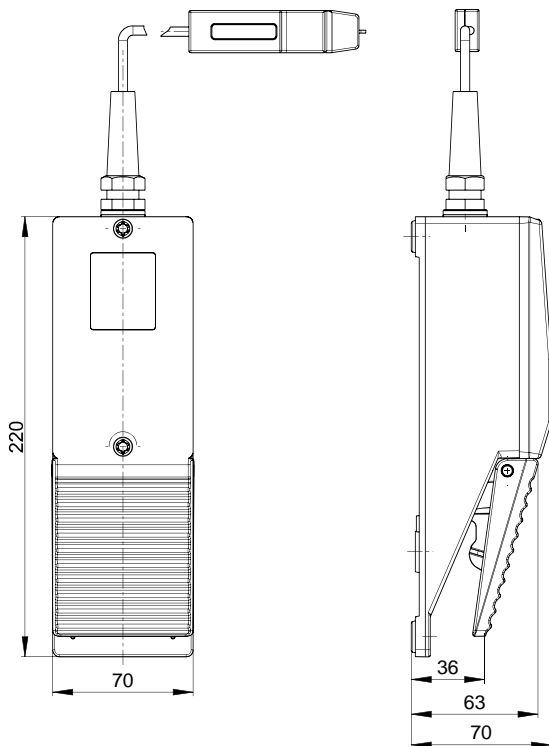
## Wyłącznik nożny - obudowa metalowa GF 1S HID - 3m Nr. katalogowy: 1211687

### Cechy użytkowe/Opcje:

- Z interfejsem USB HID
- Z kablem o długości 3 m oraz modułem HID we wtyczce USB
- Wyłącznik dostarczany jako 'nieskonfigurowany'
- Product-ID: 0x1001

- Vendor-ID: 0x1EDE
- Obudowa metalowa
- Wysoka stabilność
- Stopka pedału na małej wysokości

### Wymiary



### Dane techniczne

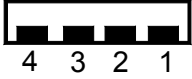
Normy	EN 60947-5-1
Obudowa	ciśnieniowy odlew aluminium, lakierowana proszkowo
Pokrywa zamykająca	tworzywo termoplastyczne wzmocnione włóknem szklanym, uderoodporne, samogasnące UL 94 V-0
Pedał	tworzywo termoplastyczne wzmocnione włóknem szklanym, uderoodporne, samogasnące UL 94 V-0
Przyłącze	Przewód 4 x AWG 26
Długość przewodu	3 m
Przepust kablowy	1 x M20 x 1.5
Materiał styków	srebro, pozłacane
Stopień ochrony	IP65 zgodnie z IEC/EN 60529
System łączeniowy	Przełączanie powolne
Elementy łączeniowe	1 zestyk zwierny
B <sub>10d</sub> (Obciążenie 10 %)	2 miliony
T <sub>M</sub>	maks. 20 lat
Temperatura otoczenia	-25 °C ... +80 °C
Trwałość mechaniczna	> 1 milion operacji

Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i zmian technicznych.



Wyłącznik nożny - obudowa metalowa  
GF 1S HID - 3m  
Nr. katalogowy: 1211687

## Schemat podłączenia



1	VBUS	+5 VDC
2	D-	Data -
3	D+	Data +
4	GND	Ground

Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i zmian technicznych.