

Griffserie FG16-01 FG16-04

Werkstoff und Oberfläche:
Schenkel aus Edelstahl Feinguss 1.4408. Rohr aus Edelstahl 1.4301. Schenkel und Rohr gestrahlt und elektro- poliert. Taster aus Edelstahl gedreht.

Funktionselemente:

FG16-01:
Drucktaster (Schließer)

FG16-04:
Not-Halt (2 Öffner)
Drucktaster (Schließer)

FG16-00:
Gegengriff ohne
Schaltelemente.

Anschluss:
8-poliger Stecker montiert
im Schenkel aus der unteren
Rohrachse. Kupplung mit 10 m
fertig konfektionierter Leitung
als Zubehör lieferbar.

Schutzart:
IP 65 bei aufgeschraubter
Kupplung.



FG16-00.200.36
Gegengriff ohne elektrische
Schaltelemente.

Counter-handle without
electrical function elements.





FG16-01

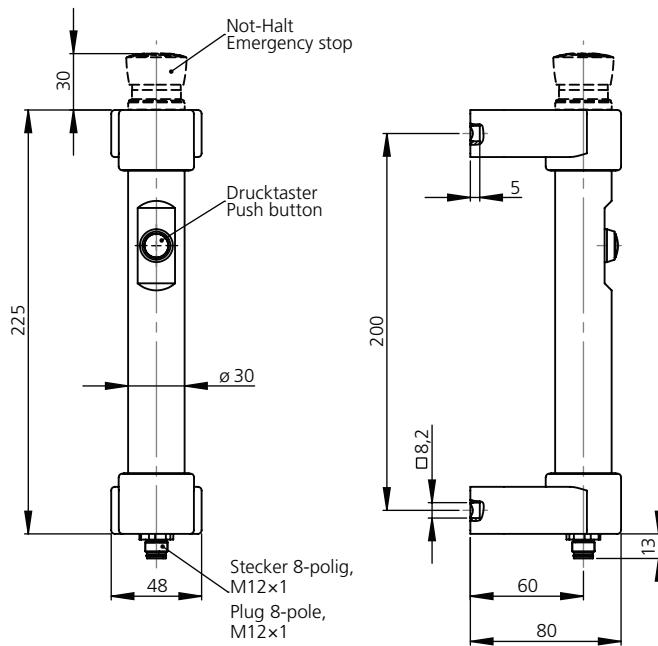
FG16-04

Typ	Bestellnummer Order number
FG16-00 Ohne Schaltelemente Without switch elements	FG16-00.200.36
FG16-01 Drucktaster Push button	FG16-01S.200.36
FG16-04 Not-Halt und Drucktaster Emergency stop and push button	FG16-04S.200.36

Andere Griffhöhen auf Anfrage.
Other handle heights on request.

Griff Zubehör – Kupplung mit Leitung Handle accessories – Coupling with cable

	L	8-polig / 8-pole (M12x1) Bestellnummer Order number
	10 m	FZ-KS.G08.10
	10 m	FZ-KS.W08.10



Handle Series FG16-01 FG16-04

Material and surface:

Shanks made of stainless steel precision casting 1.4408. Tube made of stainless steel 1.4301. Shank and tube blasted and electropolished. Button made of stainless steel.

Function elements:

FG16-01:

Push button (NO contact)

FG16-04:

Emergency-stop (2 NC contacts)
Push button (NO contact)

FG16-00:

Opposite handle without switching elements.

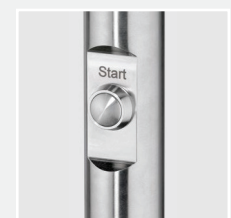
Connection:

8-pole connector positioned at the tubular axle of the handle ledge in the handle shank. Coupling with 10m ready-made cable available as accessory.

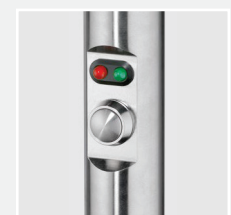
Protection class:

IP 65 with coupling screwed on.

Auf Anfrage On request



Beschriftung
Labeling



Meldeleuchten
Indicator lights

Technische Daten Technical data

Typ	FG16-01	FG16-04
Not-Halt (2 Öffner) Emergency stop (2 NC contacts)	-	
Drucktaster (1 Schließer) Push button (1 NO contact)		
Not-Halt Emergency stop	-	1-42 V AC/DC max. 100 mA
Drucktaster Push button	24 V AC/DC 1 A	
Anschlussart Connection type	Stecker 8-polig Connector 8-pole M12x1	
Steckerbelegung (Ansicht Steckerseite) Connector assignment (plug side view)		