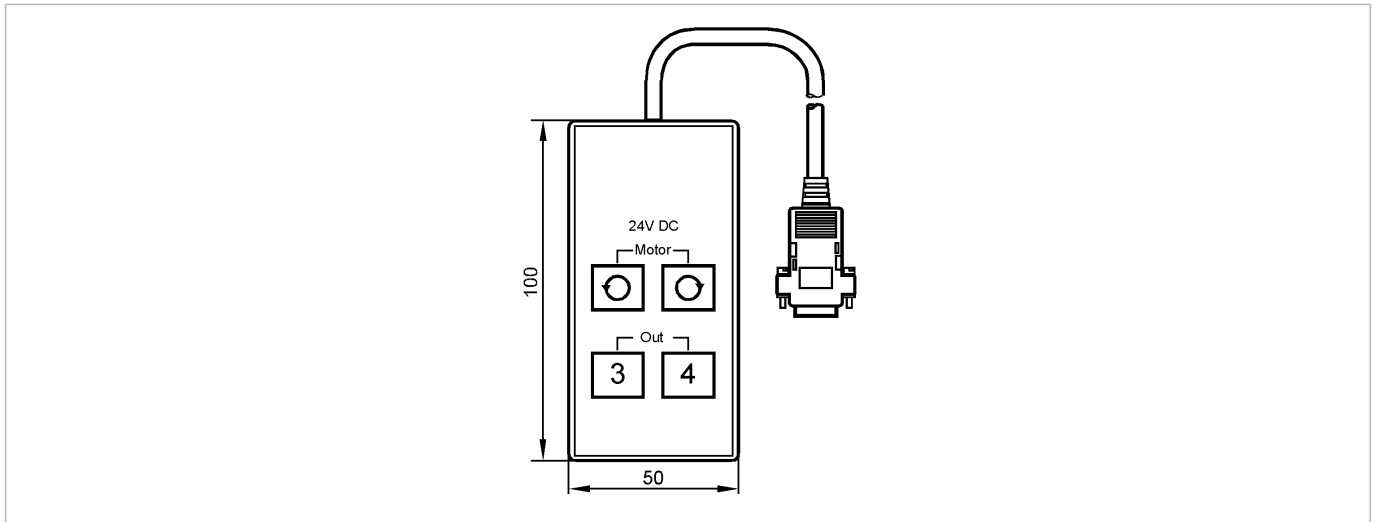


ZB0027

HANDHELD CONTROL PANEL

Bussystem AS-Interface



Produktmerkmale

Handbedientableau für ifm PowerSwitch-Motorstarter

Ansteuern des Motors und der externen Ausgänge ohne AS-Interface-Master

Einsatzbereich

Funktion

Das Handbedientableau bietet folgende Funktionen:
 24 V-Betriebsspannungsanzeige
 Motor Links-/Rechtslauf tastend
 Ausgang O-3 bzw. O-4 ansteuern, tastend

Rückmeldung:
 Eingangsbit I-1 zeigt an, wenn das Handbedientableau aktiv ist
 Keine gleichzeitige Ansteuerung über SPS möglich

Einsatzbereich

Inbetriebnahme und Diagnose

Elektrische Daten

Stromversorgung

24 V-Spannung am Versorgungsstecker des PowerSwitch-Gerätes

Mechanische Daten

Gewicht

[kg]

0,147

Anzeigen / Bedienelemente

Bedientasten

Bedientasten (siehe Maßzeichnung)
 1: Motor-Links-Taste steuert Ausgang O-2
 2: Motor-Rechts-Taste steuert Ausgang O-1
 3: Output-Taste 3 steuert externen Ausgang O-3
 4: Output-Taste 4 steuert externen Ausgang O-4

Elektrischer Anschluss

Anschluss

SUB-D9-Stecker / 1,5 m

Bemerkungen

Verpackungseinheit

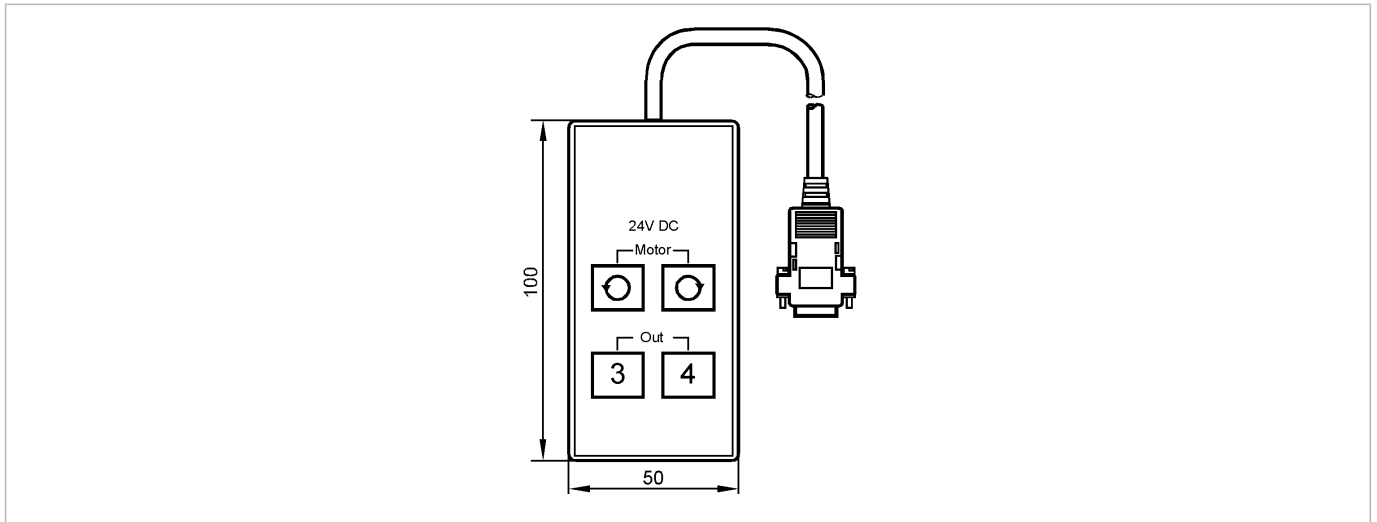
[Stück]

1

ZB0027

HANDHELD CONTROL PANEL

Bus system AS-Interface



Product characteristics

Handheld control panel for the ifm PowerSwitch motor starter

Control of the motor and the external outputs without AS-interface master

Application

Function

The handheld control panel provides the following functions:
 24 V operating voltage indication
 clockwise/anticlockwise rotation of the motor pressing
 control the output O-3 or O-4, pressing

Feedback:

The input bit I-1 indicates when the handheld control panel is active
 No simultaneous control via PLC possible

Application

Set-up and diagnosis

Electrical data

Supply

24 V voltage on the supply connector of the PowerSwitch unit

Mechanical data

Weight

[kg]

0.147

Displays / operating elements

Operating keys

Operating keys (see scale drawing)
 1: motor anticlockwise key controls output O-2
 2: motor clockwise key controls output O-1
 3: output key 3 controls external output O-3
 4: output key 4 controls external output O-4

Electrical connection

Connection

SUB D9 connector / 1.5 m

Remarks

Pack quantity

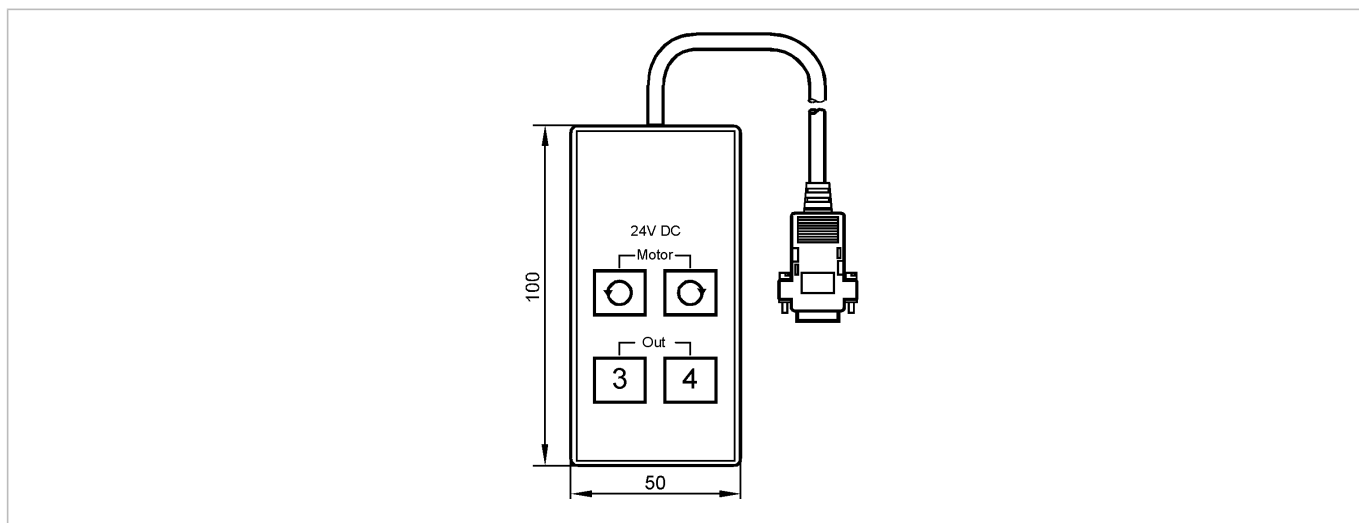
[piece]

1

ZB0027

HANDHELD CONTROL PANEL

Système bus AS-interface



Caractéristiques du produit

Console de commande pour départ-moteur disjoncteur-sectionneur ifm

Activation du moteur et des sorties externes sans maître AS-Interface

Application

Fonction

La console de commande offre les fonctions suivantes :
 Affichage de la tension de service 24 V
 Moteur marche à gauche/droite, par à-coups
 Activer sortie O-3 ou O-4, par à-coups

Information en retour :
 Bit d'entrée I-1 indique que la console de commande est activée
 L'activation simultanée par API est impossible.

Application

Mise en service et diagnostic

Données électriques

Alimentation en courant

Tension 24 V sur le connecteur d'alimentation du disjoncteur-sectionneur

Données mécaniques

Poids

[kg]

0,147

Afficheurs / éléments de service

Touches de commande

Touches de commande

- 1: La touche moteur-à-gauche commande la sortie O-2
- 2: La touche moteur-à-droite commande la sortie O-1
- 3: La touche 3 de sortie commande la sortie externe O-3

Raccordement électrique

Raccordement

SUB-D9-prise / 1,5 m

Remarques

Quantité

[pièce]

1