

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





PROtop-Netzteile bieten einen breiten Funktionsumfang mit vielen Vorteilen. Dazu zählen hohe Energieeffizienz, überragende Stromreserven, hohe Zuverlässigkeit und optionale Kommunikationsfähigkeit. Dank der Möglichkeit, unsere PROtop-Netzteile in das FieldPower[®]-System zu integrieren, kann der gesamte Funktionsumfang im Feld zur Verfügung gestellt werden – mit allen Vorteilen des Field-Power[®]-Baukastens.

Ausfuehrung	FieldPower® Schaltnetzgerät, IP65, in geschlossenem Zustand, in vollständigem Zustand, 10 A, 24 V, DC
BestNr.	8000044515
Art	FP PRO TOP1 24/10 2M
GTIN (EAN)	4050118715767
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	220 mm	Tiefe (inch)	8,661 inch
Höhe	196 mm	Höhe (inch)	7,717 inch
Breite	196 mm	Breite (inch)	7,717 inch
Nettogewicht	4.168 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-25 °C50 °C
Einsatztemperaturbereich	-2550 ℃	Start up	≥ -40 °C
Feuchtigkeit	3585 %, keine Betauung		

Eingang

Eingangsspannungsbereich AC	85277 V AC	Überspannungsschutz	Varistor	
Einschaltstrom	max. 5 A	Eingangssicherung (intern)	Ja	

Ausgang

Ausgangsspannung	24 V	Ausgangsspannung, Bemerkung	(einstellbar über Poti)
Ausgangsspannungsart	DC	Ausgangsstrom	10 A
Nennausgangsspannung	24 V DC ± 1 %	Nennausgangsstrom @ U _{Nenn}	10 A @ 60 °C

Allgemeine Angaben

Anreihbar		Einbauhinweis	Deckelschrauben enthal-
	Nein		ten
Feuchtigkeit	3585 %, keine Betauung	Schutzart	IP65, in geschlossenem Zustand, in vollständigem
	und kein Frost		Zustand
Tragschienenmontierbarkeit	Nein		

Elektrische Sicherheit (angewandte Normen)

Schutzkleinspannung	SELV gemäß EN60950,
	DELV gemäß EN60204

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002540	ETIM 7.0	EC002540
ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 9.1	27-04-07-01
ECLASS 10.0	27-04-07-01	ECLASS 11.0	27-04-07-01
ECLASS 12.0	27-04-07-01	ECLASS 13.0	27-04-90-02
ECLASS 14.0	27-04-07-01	ECLASS 15.0	27-04-07-01

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
Zulassung / Zertifikat / Konformität	tsdo-
kument	Manufacturer's Declaration FieldPower® PROtop
Produktänderungsmitteilung	Produktänderungsmitteilung FieldPower® Box Schrauben
	Product Change Notification FieldPower® box screws
Anwenderdokumentation	Manual FieldPower® PROtop
Kataloge	Catalogues in PDF-format

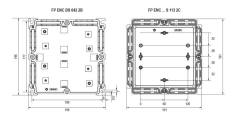


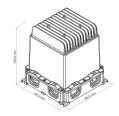
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

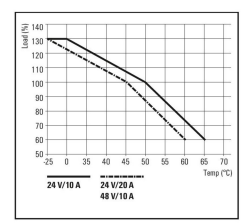
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montageschienen für Gehäuseunterteile



Umfangreiches Zubehör für die FieldPower® Boxen. Leitungsdichtungen, Tragschienen, Verriegelungselemente und vieles mehr.

Art	TS 35 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	1170690000	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 54 mm, für Unterteil
GTIN (EAN)	4032248962532	
VPE	10 Stück	
Art	FP ENC DR07 142 XB	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2633450000</u>	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 142 mm, für Unterteil
CTINI (FANI)	4050118664416	
GTIN (EAN)	4030110004410	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Bits E6,3 - Innensechsrund TX



Die Weidmüller Bits sind Standard-Bits, die durch hohe Qualität, große Auswahl und ihr Leistungsvermögen überzeugen. Weidmüller gewährleistet durch prozessorgesteuerte Härteverfahren eine gleichbleibend hohe Produktqualität.

Der hochwertige Ausgangswerkstoff ermöglicht Drehmomentwerte, die weit über jenen liegen, die in den relevanten DIN-Normen vorgegeben sind:

- DIN 5261 für PH/PZ-Bits
- DIN 5263 für Schlitz-Bits
- Camcar-Norm für Innensechsrund TX-Bits

Das bedeutet eine lange Lebensdauer bei hohen Drehmomenten und damit ideale Voraussetzungen für Standard-Arbeiten.

Produktnutzen:

- Geeignet für alle Schraubfälle. Dank günstiger Härtewerte von 59-61 HRC sowohl für Hand- als auch für Maschinenbetrieb geeignet
- Gute Verschleißfestigkeit und damit hohe Lebensdauer
- Optimaler Passsitz in DIN-Schrauben für geringen Verschleiß und optimale Drehmoment-Übertragung
- Fertigung auf Basis professioneller Qualitätskriterien nach gültigen ISO-Normen mit gleichbleibend hoher Produktqualität

Allgemeine Bestelldaten

Art BIT E6,3 T20 X 150
Best.-Nr. 2821510000
GTIN (EAN) 4064675359050
VPE 5 Stück

Ausfuehrung Schraubwerkzeug

Dichtungen



Mit intelligenten Verdrahtungslösungen können Sie wertvolle Zeit- und damit Kosten sparen.

Der FieldPower®-Systembaukasten enthält für jede Verdrahtungsaufgabe die passende Lösung. Klappbare Dichtungen für den Einsatz vorkonfektionierter Leitungen

Dichtungen mit M16- und M20-Anschlussgewinde verfügbar Integration von Befehls- und Meldegeräten in die Dichtung möglich

Allgemeine Bestelldaten

Art RKDG D9 PT6

Best.-Nr. 4329610000

GTIN (EAN) 4032248668687

VPE 10 Stück

Ausfuehrung

Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem

Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	RKDG D15 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	4323220000	Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem
GTIN (EAN)	4032248641222	Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM
VPE	10 Stück	
Art	RKDG D18 WG PT6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2491870000</u>	Field Power® Dichtung, Dichtung, IP54, mit zugehörigem Gehäuse,
GTIN (EAN)	4050118501537	EPDM
VPE	10 Stück	
Art	RKDGE D4X4 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	2443760000	Field Power® Dichtung, Geschlitzter Dichtungseinsatz, IP54, in
GTIN (EAN)	4050118457643	Verbindung mit RKDG D17 PT6, mit zugehörigem Gehäuse, TPE-V
VPE	10 Stück	
Art	RKDG D17 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	4324010000	Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem
GTIN (EAN)	4032248641284	Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM
VPE	10 Stück	, ,
Art	RKDG 2XD8.5 WG PT6	Ausfuehrung
BestNr.	1114530000	
		Field Power® Dichtung, Dichtung, IP54, mit zugehörigem Gehäuse,
GTIN (EAN)	4032248892624	EPDM
VPE	10 Stück	
Art	DG D0 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	4323240000	Field Power® Dichtung, Blinddichtung, IP65, mit zugehörigem
GTIN (EAN)	4032248641246	Gehäuse, EPDM
VPE	10 Stück	
Art	DG M16 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2545540000</u>	Field Power® Dichtung, Dichtung mit Anschlussgewinde, IP65, mit
GTIN (EAN)	4050118555523	zugehörigem Gehäuse, EPDM
VPE	1 Stück	
Art	RKDGE D2X6,5 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2443800000</u>	Field Power® Dichtung, Geschlitzter Dichtungseinsatz, IP54, in
GTIN (EAN)	4050118457704	Verbindung mit RKDG D17 PT6, mit zugehörigem Gehäuse, TPE-V
VPE	10 Stück	
Art	DG M20 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2545550000</u>	Field Power® Dichtung, Dichtung mit Anschlussgewinde, IP65, mit
GTIN (EAN)	4050118555530	zugehörigem Gehäuse, EPDM
VPE	1 Stück	
Art	RKDG D13 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	4323230000	Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem
		Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM
GTIN (EAN) VPE	4032248641239	Genause, ii 60, mit zugenongem Genause, Er Divi
	10 Stück	A. of column
Art	RKDG D11 PT6	Ausfuehrung
BestNr.	4323210000	Field Power® Dichtung, Klappbare Dichtung, IP65 mit zugehörigem
GTIN (EAN)	4032248641215	Gehäuse, IP65, mit zugehörigem Gehäuse, EPDM
VPE	10 Stück	
Art	RKDG D24 WG PT6	Ausfuehrung
BestNr.	1069060000	Field Power® Dichtung, Dichtung, IP54, mit zugehörigem Gehäuse,
GTIN (EAN)	4032248827053	EPDM
VPE	10 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

IP68-Ausführung



Ergänzend zu dem umfangreichen Sortiment an Gehäusen, bietet Weidmüller eine Vielfalt an Kabelverschraubungen für unterschiedlichste Anwendungszwecke an.

Die Kabelverschraubungen aus Messing, Kunststoff und Edelstahl erfüllen passend zu jedem Industriegehäusen die unterschiedlichsten IP Schutzklassen.

Je nach Verschraubungsreihe und Anwendungsgebiet sind die Kabelverschraubungen nach VDE, UL, UR, cULus, DNV GL oder EN 45545 zugelassen und geprüft.

Allgemeine Bestelldaten

Art	VG M20-1/K68	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1772300000</u>	VG K (Standard Kunststoff Kabelverschraubung), Kabelverschraubung,
GTIN (EAN)	4032248129966	gerade, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67,
VPE	50 Stück	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Art	VG M20 - K 68	Ausfuehrung
Art BestNr.	VG M20 - K 68 2811470000	Ausfuehrung VG K (Standard Kunststoff Kabelverschraubung), Kabelverschraubung,
		ū .

DMS PRO



Weidmüller Drehmomentschrauber sind ergonomisch geformt und daher ideale Einhand-Werkzeuge. Sie gewährleisten ein ermüdungsfreies Arbeiten in allen Montagerichtungen. Außerdem verfügen sie über eine automatische Drehmomentbegrenzung und hohe Wiederholgenauigkeit.

Art	DMS PRO	Ausfuehrung
BestNr.	1479120000	Schraubwerkzeug
GTIN (EAN)	4050118287011	
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montageschienen für Aluminiumabdeckung



Umfangreiches Zubehör für die FieldPower® Boxen. Leitungsdichtungen, Tragschienen, Verriegelungselemente und vieles mehr.

Allgemeine Bestelldaten

Art	FP ENC DR15 68 XC A	Ausfuehrung
BestNr.	8000046634	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 68 mm, für
GTIN (EAN)	4050118686586	Aluminiumdeckel
VPE	5 Stück	
Art	FP ENC DR07 080 XC A	Ausfuehrung
Art BestNr.	FP ENC DR07 080 XC A 2633730000	Ausfuehrung Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 80 mm, für

Adapter



HQ Adapter für FieldPower®

Werkzeuglos montierbar wie eine FieldPower Leitungsdichtung Passend zu den Steckverbinder-Einsätzen HQ 4/2 und HQ 8 und HQ 17

Optional mit abschließbarem Schutzdeckel (gegen Wiedereinschalten sichern nach EN 60204-1)

Art	BG ARGH HQP ALU PT6 CS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1532210000</u>	Adapter, Field Power® Dichtung, HQ-Adapter, IP65, mit zugehörigem
GTIN (EAN)	4050118337600	Gehäuse, Polycarbonat, glasfaserverstärkt, Verriegelbar: Ja
VPE	1 Stück	
Art	BG ARGH HQP ALU PT6	Ausfuehrung
	Da / marrial / Lo 1 10	Australiang
BestNr.	<u>1532200000</u>	Adapter, Field Power® Dichtung, HQ-Adapter, IP65, mit zugehörigem



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Sicherungs-Steckverbinder



Energieverteilung mit ungeschnittener Leitung mit Leitungsquerschnitten von 1,5 bis 6mm². Einspeisung / T-Abzweig über PUSH IN Anschluss 0,5 bis 10 mm² und/oder Steckanschluss 0,5 bis 4mm². Farbige Markierungen ermöglichen eine eindeutige Leiterzuordnung.

- Energie einspeisen
- Energie verteilen
- Energie abzweigen

Allgemeine Bestelldaten

Art	PTSI 4/LD 36V AC/DC	Ausfuehrung
BestNr.	1252210000	Field Power® Steckverbinder, Sicherung, IP20, Polyamid, PUSH
GTIN (EAN)	4050118044331	IN,Polzahl: 5
VPE	1 Stück	
Art	PTSI 4/LD 400V AC	Ausfuehrung
Art BestNr.	PTSI 4/LD 400V AC 1961770000	Ausfuehrung Field Power® Steckverbinder, Sicherung, IP20, Polyamid, PUSH
	, ,	

DC



Energieverteilung mit ungeschnittener Leitung mit Leitungsquerschnitten von 1,5 bis 6mm². Einspeisung / T-Abzweig über PUSH IN Anschluss 0,5 bis 10 mm² und/oder Steckanschluss 0,5 bis 4mm². Farbige Markierungen ermöglichen eine eindeutige Leiterzuordnung.

- Energie einspeisen
- Energie verteilen
- Energie abzweigen

9		
Art	PT6 DC	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1126840000</u>	FieldPower® Kontakteinheit, DC, IP20, Schneidklemmanschluss IDC,
GTIN (EAN)	4032248908462	PUSH IN, Polzahl: 5
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

AC



Energieverteilung mit ungeschnittener Leitung mit Leitungsquerschnitten von 1,5 bis 6mm². Einspeisung / T-Abzweig über PUSH IN Anschluss 0,5 bis 10 mm² und/oder Steckanschluss 0,5 bis 4mm². Farbige Markierungen ermöglichen eine eindeutige Leiterzuordnung.

- Energie einspeisen
- Energie verteilen
- Energie abzweigen

Allgemeine Bestelldaten

 Art
 PT6
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1957620000
 FieldPower® Kontakteinheit, AC, IP20, Schneidklemmanschluss IDC,

 GTIN (EAN)
 4032248642489
 PUSH IN, Polzahl : 5

 VPE
 1 Stück

Steckverbinder



Energieverteilung mit ungeschnittener Leitung mit Leitungsquerschnitten von 1,5 bis 6mm². Einspeisung / T-Abzweig über PUSH IN Anschluss 0,5 bis 10 mm² und/oder Steckanschluss 0,5 bis 4mm². Farbige Markierungen ermöglichen eine eindeutige Leiterzuordnung.

- Energie einspeisen
- Energie verteilen
- Energie abzweigen

Art	PTDS 4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1952130000</u>	Field Power® Steckverbinder, AC 3-phasig, IP20, Polyamid, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248632084	Polzahl: 2 x 5
VPE	10 Stück	
Art	PTS 4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1952120000</u>	Field Power® Steckverbinder, AC 3-phasig, IP20, Polyamid, PUSH IN,
GTIN (EAN)	4032248632909	Polzahl: 5
VPE	10 Stück	
Art	PTS 4 DC	Ausfuehrung
BestNr.	1131730000	Field Power® Steckverbinder, DC, IP20, Polyamid, PUSH IN, Polzahl: 5
2004.14.1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
GTIN (EAN)	4032248912117	
GTIN (EAN)	4032248912117	Ausfuehrung
GTIN (EAN) VPE	4032248912117 10 Stück	
GTIN (EAN) VPE Art	4032248912117 10 Stück PTDS 4 DC	Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

----**,**



Kunststoff-Kontermuttern, grau



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

100 Stück

Art SKMU M20 - K GR
Best.-Nr. 1772460000
GTIN (EAN) 4032248130207

Ausfuehrung

SKMU PA (Kunststoffgegenmutter), Gegenmutter, M 20, 6 mm,

Polyamid 6 (PA6 - GF30)