

PowerTerminal GK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A FieldPower® teljesítményelosztók rendkívül gyors és hibamentes telepítést tesznek lehetővé.

A fedélbe integrált elágazások és funkciók egyszerűen dugaszolhatók.

Robusztus és magas védelmi osztályú.

A kábelvégelezőket a tartozékok között találja

Általános rendelési adatok

Típus	PowerTerminal GK
Rendelési szám	1111910000
Verzió	FieldPower® doboz, IP30, Polikarbonát, átlátszó kupakkal, AC-doboz
GTIN (EAN)	4032248890453
Menny.	1 Stück

PowerTerminal GK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

Hossz	157 mm	Hossz, inch	6,181 inch
Szélesség	75 mm	Szélesség (coll)	2,953 inch
Magasság	60 mm	Magasság (coll)	2,362 inch
Nettó tömeg	305 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...55 °C	Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C
Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min.	10 °C	Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max.	40 °C

IDC csatlakozás rögzítési kapacitás, tápkábel

Finomsodratú, max. (névleges csatlakozás)	6 mm ²	Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)	2,5 mm ²
Kés mérete	0,6 x 3,5 mm	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	6 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	2,5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.	6 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.	2,5 mm ²	Vezeték keresztmetszet, tömör, max.	6 mm ²
Vezeték keresztmetszet, tömör, min.	1,5 mm ²		

Rögzítési kapacitás, bedugható csatlakozás, elosztás

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, max.	10 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, max.	6 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	6 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	6 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	6 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	6 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csupaszolási hossz, PUSH IN csatlakozás	14 mm	Finomsodratú flexibilis, max. bedugható csatlakozás	6 mm ²
Finomsodratú flexibilis, min. bedugható csatlakozás	0,5 mm ²	Kés mérete	0,6 x 3,5 mm
Kés mérete, PUSH IN csatlakozás	0,6 x 3,5 mm	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, PUSH IN csatlakozás, max.	6 mm ²
vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²		

PowerTerminal GK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Általános információk #96 csatlakozók

Kódolható	Igen, Kódolt a védőföldelésen	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
-----------	-------------------------------	--------------------------	-----

Általános adatok

2. csatlakozás	PTS4 dugó, PTDS4 dugó	Anyag színe	Áttetsző
Kódolható	Igen, Kódolt a védőföldelésen	Szilikon	Nem
Védelmi osztály	IP30	Szigetelőanyag	Polikarbonát
Halogén	Nem	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

Doboz méretei

Hossz	157 mm	Magasság	60 mm
Szélesség	75 mm		

Névleges adatok IEC szerint

Névleges feszültség	800 V	Névleges keresztmetszet	6 mm ²
Névleges lökőfeszültség	8 kV	Névleges áram	41 A
Szabványok	IEC 60947-7-1		

Névleges adatok UL szerint

Szabványok	IEC 60947-7-1
------------	---------------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000214	ETIM 4.0	EC000214
ETIM 5.0	EC000214	ETIM 6.0	EC000214
eClass 6.2	27-14-24-09	eClass 7.1	27-14-24-09
eClass 8.1	27-14-24-09	eClass 9.0	27-14-24-09
eClass 9.1	27-14-24-09		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Herstellereklärung_DE FieldPower
Tervezési adatok	WSCAD