

GH PT6**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® tokozatok nagyon robusztusak és megfelelnek a legmagasabb, 5 VA UL éghetőségi osztály követelményeinek.

- A „TS 35 PT6” kalapsín-modul és a PT6 csatlakoztató egység egyszerűen felpattintható.
- A csuklós lezárások konfekcionált dugaszolható kábelek használatát is lehetővé teszik.
- A magas fedélváltozatok lehetővé teszik az eszköz telepítését.

A kábelvégelzárókat a tartozékok között találja.

Általános rendelési adatok

Típus	GH PT6
Rendelési szám	1070140000
GTIN (EAN)	4032248825813
Menny.	10 Stück

GH PT6

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

Méretetek és tömegek

Hossz	181 mm	Hossz, inch	7,126 inch
Szélesség	104 mm	Szélesség (coll)	4,094 inch
Magasság	42 mm	Magasság (coll)	1,654 inch
Nettó tömeg	222 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C

Jóváhagyások

Intézet (UL)



Tanúsítvány száma (UL)

E256877

Általános specifikációk

Halogén	Nem	Szigetelőanyag	Polikarbonát, GF 10
Szilikon	Nem	Védelmi osztály	IP65, zárt állapotban
Szín	fekete	UL 94 éghetőségi osztály	5VA
Fedélcsavarak nyomatéka	2 Nm	Ház kiegészítő	Rögzítőfülek

Besorolások

ETIM 3.0	EC000214	ETIM 4.0	EC000214
ETIM 5.0	EC000214	ETIM 6.0	EC000261
eClass 6.2	27-14-24-09	eClass 7.1	27-14-24-09
eClass 8.1	27-14-24-09	eClass 9.0	27-18-01-90
eClass 9.1	27-18-92-90		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	FieldPower
Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	WSCAD