

BG GHDE 10P HO GK PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Die FieldPower® Gehäuse sind sehr robust und erfüllen die höchste UL Brennbarkeitsklasse 5VA.

- Tragschienenmodul „TS 35 PT6“ und Kontakteinheit PT6 einfach einrasten.
- Klappbare Dichtungen lassen auch die Verwendung von konfektionierten Steckerleitungen zu.
- Die hohen Deckel-Varianten ermöglichen den Geräteeinbau.

Leitungsichtungen finden Sie im Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Gehäuse, IP65 mit zugehörigem Gehäuse, Polycarbonat
Best.-Nr.	2486990000
Typ	BG GHDE 10P HO GK PT6
GTIN (EAN)	4050118497595
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 4. April 2021 19:08:53 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

BG GHDE 10P HO GK PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	192 mm	Breite (inch)	7,559 inch
Höhe	181 mm	Höhe (inch)	7,126 inch
Nettogewicht	366,99 g	Tiefe	87 mm
Tiefe (inch)	3,425 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...85 °C
-----------------	----------------	--------------------	----------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000747	ETIM 7.0	EC000747
ECLASS 9.0	27-18-22-04	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-22-04	ECLASS 11.0	27-18-22-04

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E256877

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	FieldPower
--	----------------------------

BG GHDE 10P HO GK PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Bohrlochplan

