

BG GHDE 10P REG

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.

Leitungsdichtungen finden Sie im Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Gehäuse, IP54, Polycarbonat, GF 10
BestNr.	<u>8000007627</u>
Тур	BG GHDE 10P REG
GTIN (EAN)	4050118116403
VPE	1 Stück
Lieferbar bis	2012-09-15



BG GHDE 10P REG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicaauiiucii	ullu dewicille

Nettogewicht	715 g

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C40 °C	

Allgemeine Angaben - Stecker

Brennbarkeitsklasse nach	UI 94	5VA

Technische Daten für Geräte-Einbau

Einbaubare Verlustleistung	siehe Projektierungshilfen	Isolierstoff Klappdeckel	Polycarbonat
Materialfarbe Klappdeckel		Max. Anzahl einbaubarer REG Module	
	transparent	(18 mm)	6

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

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<u>FieldPower</u>		



BG GHDE 10P REG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





