

BG GHDE HO SA UL PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le custodie FieldPower® sono estremamente robuste e soddisfano i requisiti della più alta classe di infiammabilità UL: 5 VA.

- Il modulo per guida di supporto "TS 35 PT6" e l'unità di contatto PT6 sono semplici da innestare.
- Le guarnizioni reclinabili consentono anche l'utilizzo di cavi pre confezionati.
- Le versioni con coperchio alto consentono l'installazione del dispositivo. Per le guarnizioni cavo consultare la sezione "Accessori".

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Custodie FieldPower®, 181 mm, 104 mm, 122 mm, IP65, in stato completo, Policarbonato rinforzato con fibra di vetro, nero
Nr.Cat.	1113120000
Tipo	BG GHDE HO SA UL PT6
GTIN (EAN)	4032248891887
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 15 marzo 2023 13.35.26 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

BG GHDE HO SA UL PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	122 mm	Profondità (pollici)	4,803 inch
Posizione verticale	181 mm	Altezza (pollici)	7,126 inch
Larghezza	104 mm	Larghezza (pollici)	4,094 inch
Peso netto	540 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...45 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio , max.	45 °C

Indicazioni generali

Grado di protezione	IP65, in stato completo	Materiale	Polycarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Silicone	No	Materiale isolante	polycarbonato, GF 10
Classe d'infiammabilità UL 94	5VA		

Technical data Switch

Campo di serraggio, maschio, max.	10 mm ²	Campo di serraggio, maschio, min.	0,75 mm ²
Grado di lordura	3	Interruttore secondo gli standard	IEC 60947-3
Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 8	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 18
Tensione d'esercizio	440 V	contatto ausiliario	ABB OA1G10
coppia di serraggio del morsetto di collegamento	0,8 Nm	corrente di dimensionamento AC-23A	16 A
potenza di dimensionamento AC-23A	7,5 kW	tipo di interruttore	ABB OT16FT3

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	7645f3b1-6db9-495d-9e21-ab1d894aff05

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	Manufacturer's Declaration FieldPower® ON/OFF variants
Notifica modifica prodotto	Produktänderungsmittteilung FieldPower® Box Schrauben Product Change Notification FieldPower® box screws
Documentazione utente	Datasheet FieldPower® ON/OFF Manual FieldPower® enclosure size 1
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

BG GHDE HO SA UL PT6

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

www.weidmueller.com

Disegni**Maschera di foratura**