

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Energieeffiziente Grundausleuchtung mit hoher Lebensdauer

- LED Leuchte für harte Umgebungsbedingungen (Schock und Vibration, Temperaturbereich)
- höhere Energieeffizienz und Lebensdauer als Leuchtstofflampen
- Weltweit einsetzbar durch Multispannungseingang (24 V...120 VDC)
- hohe Brandschutzklasse V0
- Abstrahlrichtung zu einer Seite

Versionen

- Steckbar von 0,5 mm² bis 2.5 mm²
- Vorkonfektioniert 2.5 mm ²

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	FieldPower® LED, IP65 mit zugehörigem Gehäuse
BestNr.	<u>1390880000</u>
Тур	BG GHDE LED TL PTS 4
GTIN (EAN)	4050118190984
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	104 mm	Breite (inch)	4,094 inch
Höhe	46 mm	Höhe (inch)	1,811 inch
Länge	181 mm	Länge (inch)	7,126 inch
Nettogewicht	418 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C60 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC

Lead 7439-92-1,

Potassium perfluorobutane
sulfonate 29420-49-3

Allgemeine Angaben

Amplitude Auslenkung	1.5 mm (2-9 Hz)	Amplitude Beschleunigung	5 m/s ² (@ 9-200 Hz)
Anschlussart	FieldPower® Stecker PTS	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	
	4		V-0
Einbaulage, Montagehinweis		Festigkeit gegen Schock EN 60721-3-3	EN 60721-3-3, Klasse
	beliebig		3M3 ortsveränderlich
Festigkeit gegen Vibration EN	Klasse 3M3, EN	Halogene	
60721-3-3	60721-3-3		ja (Leitung PVC)
Höhenlage	≤ 3000 m	Isolationsspannung	< 500 V (Gehäuse / PE)
Kurzschlussschutz		Schutzart	IP65 mit zugehörigem
	intern		Gehäuse
Schutzklasse	II	Silikone	Nein
Spitzenbeschleunigung, Typ L	70 m/s ²	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	II		

Bemessungsdaten nach IEC 60598-1

Bemessungsspannung		Eingangsspannung	100265 V DC + AC
0.	265	5 5 1	(4565 Hz)
Einschaltstrom	0,5 A @ 0,1 ms	Nennleistung	7 W
Verlustleistung	< 2 W		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001959	ETIM 7.0	EC001959
ECLASS 9.0	27-11-06-40	ECLASS 9.1	27-11-06-40
ECLASS 10.0	27-11-06-40	ECLASS 11.0	27-11-06-40

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E345151



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

FieldPower LED



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





