

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

DP WGK 4 BK BX

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Integrieren, Erweitern und Individualisieren: Die passende Ergänzung für jeden Anwendungszweck.

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör ermöglicht eine einfache Anpassung der dchnittstellen an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	OMNIMATE Power - Serie WGK,
	Durchführungsklemme
BestNr.	<u>1297840000</u>
Тур	DP WGK 4 BK BX
GTIN (EAN)	4050118095852
VPE	50 Stück
Produkt-Kennzahlen	UL:

Erstellungs-Datum 1. April 2021 06:01:18 MESZ



DP WGK 4 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und	Gewichte
Abmessungen	una	dewichte

Nettogewicht	0.78 a

Systemkennwerte

Produktfamilie OMNIMATE Power - Serie

WGK

Werkstoffdaten

Isolierstoff	Wemid (PA)	Farbe	schwarz
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Lagertemperatur, max.	70 °C
Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Betriebstemperatur, max.	120 °C
Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C	Temperaturbereich Montage, max.	120 °C

Anschließbare Leiter

Hinweistext Die Länge der

Aderendhülse ist in Abhängigkeit vom Produkt und von der jeweiligen Bemessungsspannung auszuwählen., Der Außendurchmesser des Kunststoffkragens sollte nicht größer als das Raster

(P) sein.

Bemessungsdaten nach IEC

IEC 60664-1, IEC 61984

Verpackungen

VPE Länge	0	VPE Breite	0	
VPE Höhe	0			

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33

Wichtiger Hinweis

Hinweise	 Langzeitlagerung des Produkts mit einer durchschnittlichen Temperatur von 50 °C und einer
	durchschnittlichen Luftfeuchtigkeit von 70% 36 Monate

Zulassungen

ROHS	Konform