

Illustrazione del prodotto

Integrare, ampliare e personalizzare: il completamento perfetto per ogni applicazione. Gli accessori di sistema universali consentono un semplice adattamento delle interfacce in base alle specifiche esigenze delle rispettive applicazioni.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	OMNIMATE Power - Serie WGK, Morsetto passante
N. d'ordine	1250610000
Tipo	DP WGK 50 BK BX
GTIN (EAN)	4050118041736
CPZ	10 Pieza
Parametri prodotto	UL:

DP WGK 50 BK BX

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	54.1 mm	Altezza (pollici)	2.1299 inch
Larghezza	7.2 mm	Larghezza (pollici)	0.2835 inch
Lunghezza	43 mm	Lunghezza (pollici)	1.6929 inch
Peso netto	6.7 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Parametri del sistema

Famiglia prodotti OMNIMATE Power - Serie
WGK

Dati del materiale

Materiale isolante	Wemid (PA)	Colori	nero
Tabella dei colori (simile)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Materiale dei contatti	Lega in rame
Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio , max.	120
Campo della temperatura di montaggio, min.	-25 °C	Campo della temperatura di montaggio, max.	120 °C

Conduttori adatti al collegamento

Testo di riferimento La lunghezza dei terminali deve essere scelta a seconda del prodotto e della tensione nominale., Il diametro esterno del collare isolante non dovrebbe essere più largo del passo (P)

Dati di dimensionamento secondo IEC

Testato secondo lo standard IEC 60664-1

Imballaggio

Lunghezza VPE 146.00 mm Larghezza VPE 119.00 mm
Altezza VPE 28.00 mm

Nota importante

Note • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Dati tecniciwww.weidmueller.com**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		