

SKMU PG16-K GR

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	SKMU PA (controdado de plastica), Controdado, PG 16, 6 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
N. d'ordine	1697480000
Tipo	SKMU PG16-K GR
GTIN (EAN)	4008190880590
CPZ	100 Pieza

SKMU PG16-K GR

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

Dati tecnici

www.weidmueller.com

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	6 mm	Altezza (pollici)	0.2362 inch
Peso netto	2.7 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio -40 °C...100 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

Silicone	No	Diametro esterno	34.65 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Passo del filetto	1.41 mm
Alogenici	No	Apertura della chiave 1	30 mm
Spessore	6.00 mm	Pressacavo	PG 16
Materiale di base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Filettatura (esterna)	PG 16
Filettatura (interna)	PG 16	Lunghezza filettatura	6 mm

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

SKMU PG16-K GR

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

www.weidmueller.com

Disegni

