

KSWN M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	KSWN (guarnizione piatta - nylon), Anello di tenuta, M 16, Nylon 6
N. d'ordine	1076630000
Tipo	KSWN M16
GTIN (EAN)	4032248838677
CPZ	25 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	2 mm	Altezza (pollici)	0.0787 inch
Peso netto	0.64 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio -40 °C... 135 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

Silicone	No	quantità di fili	1
Campo delle temperature di impiego, max.	135 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Passo del filetto	1.5 mm	Pressacavo	M 16
Materiale di base	Nylon 6	Diametro della guarnizione ad anello	25.00 mm
Filettatura (esterna)	M 16	Filettatura (interna)	M 16

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

Disegni

