

VG M20-K68 SKS 6-12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	VG K SZS (pressacavo standard in plastica con bobine anti attorcigliamento), Pressacavo, diritto, M 20, 11 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, poliammide 6
Nr.Cat.	1778860000
Tipo	VG M20-K68 SKS 6-12
GTIN (EAN)	4032248161874
CPZ	50 Pezzo

Data di creazione 13 marzo 2023 9.26.49 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

VG M20-K68 SKS 6-12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Lunghezza	101,5 mm	Lunghezza (pollici)	3,996 inch
Peso netto	17,62 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-20 °C...100 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C		

Dati Generali

Alogeni	Sì	Apertura della chiave	24 mm
Apertura della chiave 1	24 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-20 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Coppia di serraggio	3,5 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	5,5 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	4,5 Nm	Coppia di serraggio supporto, max.	5 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	2 Nm	Diametro cavo, esterno, max.	12 mm
Diametro cavo, esterno, min.	6 mm	Filettatura (esterna)	M 20
Grado di protezione	IP68 - 5 bar (30 min.)	Inserto di tenuta stagna	CR
Lunghezza filettatura	11 mm	Materiale	poliammide 6
Passo del filetto	1,5 mm	Pressacavi	metrico
Silicone	No		

Numeri certificati pressacavo

Numero del certificato pressacavo (cULus)	E140310
---	---------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	