VG 21-K68 SKS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, poliammide 6
bobine anti attorcigliamento), Pressacavo, diritto, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm,
N. d'ordine <u>1720520000</u>
Tipo VG 21-K68 SKS
GTIN (EAN) 4008190358730
CPZ 20 Pieza
Stato consegna In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a 2024-08-31T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo VG 21-K68



VG 21-K68 SKS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

|--|

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	119 mm	Altezza (pollici)	4.685 inch
Lunghezza	130 mm	Lunghezza (pollici)	5.1181 inch
Peso netto	28.29 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Temperature

Temperatura d'esercizio -20 °C...100 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

Diametro cavo, esterno, max.	18 mm	Diametro cavo, esterno, min.	13 mm
Coppia di serraggio	8 Nm	Silicone	No
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-20 °C	Passo del filetto	1.59 mm
Alogeni	Sì	Apertura della chiave 1	33 mm
Apertura della chiave	33 mm	Grado di protezione	IP68 - 5 bar (30 min.)
Pressacavo	PG	Materiale di base	poliammide 6
Inserto di tenuta stagna	CR	Filettatura (esterna)	PG 21
Lunghezza filettatura	11 mm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	6.00 Nm
Coppia di serraggio supporto, max.	9.00 Nm	Coppia di serraggio supporto, min.	7.00 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	5.00 Nm		

Numeri certificati pressacavo

Numero del certificato pressacavo	F140310	
•	L140010	
(cULus)		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-14-08-01	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

Data di creazione 02.11.2025 11:20:03 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2



VG 21-K68 SKS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Dadi in plastica, grigi



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

 Tipo
 SKMU PG21-K GR
 Versione

 N. d'ordine
 1698220000
 SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, PG 21, 7 mm,

 GTIN (EAN)
 4008190884758
 Polyamid 6 (PA6 - GF30)

 CPZ
 100 ST

Guarnizione piatta in neoprene - GWDR NP



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

Tipo GWDR PG21-NP Versione
N. d'ordine 1719590000 GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, PG 21,
GTIN (EAN) 4008190352851 neoprene
CPZ 100 ST

Guarnizione piatta in polietilene - GWDR PO



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

Duti goii	oran por roraniazioni	
Tipo	GWDR PG21-PO	Versione
N. d'ordine	<u>1719490000</u>	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, PG 21,
GTIN (EAN)	4008190352752	Polietilene
CPZ	100 ST	

Data di creazione 02.11.2025 11:20:03 MEZ

Versione catalogo / Disegni 3