

**VG M63-1/K68**

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

[www.weidmueller.com](http://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 (pressacavo standard in plastica), Pressacavo, diritto, M 63, 18 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliammide 6
N. d'ordine	<a href="#">1772350000</a>
Tipo	VG M63-1/K68
GTIN (EAN)	4032248130016
CPZ	10 Pieza

**VG M63-1/K68**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	53 mm	Altezza (pollici)	2.0866 inch
Lunghezza	71 mm	Lunghezza (pollici)	2.7953 inch
Peso netto	99.5 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**

Diametro cavo, esterno, max.	44 mm	Diametro cavo, esterno, min.	34 mm
Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Coppia di serraggio	12 Nm
Silicone	No	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Passo del filetto	1.5 mm	Alogenici	Si
Norme	EN/IEC 62444	Apertura della chiave 1	65 mm
Apertura della chiave	65 mm	Grado di protezione	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Pressacavo	metrico	Materiale di base	poliammide 6
Inserto di tenuta stagna	CR	Filettatura (esterna)	M 63
Lunghezza filettatura	18 mm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	20.50 Nm
Coppia di serraggio controdato, min.	11.50 Nm	Nota: grado di protezione	
		Le applicazioni IP66 sono possibili unicamente con anello di tenuta per collegamenti filettati. Senza anello di tenuta per collegamenti filettati sono possibili solamente applicazioni IP54.	
Grado di protezione (UL)	Type 4X	Coppia di serraggio supporto, max.	12.50 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	11.50 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	19.50 Nm
Coppia di serraggio controdato, max.	12.50 Nm		

**Numeri certificati pressacavo**

Numero del certificato pressacavo (UL)	E-199260 - BM 20	Numero del certificato pressacavo (cULus)	E-199260 - BM 20
DEF   Condizioni di omologazione	DNV, UL, cULus		

**VG M63-1/K68**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Classificazioni**

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

**VG M63-1/K68**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****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 M63 - K GR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1772510000</a>	SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, M 63, 8 mm,
GTIN (EAN)	4032248130252	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
CPZ	10 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 M63-NP	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1736290000</a>	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, M 63,
GTIN (EAN)	4008190956080	neoprene
CPZ	10 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**

Tipo	GWDR M63-PO	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1777990000</a>	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, M 63,
GTIN (EAN)	4032248158256	Polietilene
CPZ	50 ST	