

VG 9-SS 68 KB 4-8

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 S (pressacavo standard in acciaio inossidabile), Pressacavo, diritto, PG 9, 6 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Acciaio inox 1.4305 (303)
N. d'ordine	1009750000
Tipo	VG 9-SS 68 KB 4-8
GTIN (EAN)	4032248714476
CPZ	50 Pezzo
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2024-08-31
Prodotto alternativo	1569070000

Data di creazione 18 settembre 2024 10.38.55 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

VG 9-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	23 mm	Altezza (pollici)	0,906 inch
Lunghezza	29 mm	Lunghezza (pollici)	1,142 inch
Peso netto	17 g		

Temperature

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

Dati Generali

Alogeni	Sì	Apertura della chiave	17 mm
Apertura della chiave 1	17 mm	Apertura della chiave 2	17 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Coppia di serraggio	4 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cieco, max.	6,5 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale cieco, min.	5,5 Nm	Coppia di serraggio supporto, max.	4,5 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	3,5 Nm	Diametro cavo, esterno, max.	8 mm
Diametro cavo, esterno, min.	4 mm	Filettatura (esterna)	PG 9
Grado di protezione	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Grado di protezione (UL)	Type 4X
Guarnizione	NBR	Inserto di tenuta stagna	CR
Lunghezza filettatura	6 mm	Materiale	Acciaio inox 1.4305 (303)
O-ring	NBR	Passo del filetto	1,41 mm
Pressacavi	PG, PG 9		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	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		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
------	----------

Foglio dati**VG 9-SS 68 KB 4-8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 (303) stainless steel - DoC DE PS2480 2 10608 001ISS00
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

VG 9-SS 68 KB 4-8

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

www.weidmueller.com

Accessori

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 PG9-PO	Versione
N. d'ordine	1719450000	GWDR PO (guarnizione piatta - polietilene), Anello di tenuta, PG 9,
GTIN (EAN)	4008190352707	Polietilene
CPZ	100 Pezzo	

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 PG9-NP	Versione
N. d'ordine	1719550000	GWDR NP (guarnizione piatta - neoprene), Anello di tenuta, PG 9,
GTIN (EAN)	4008190352813	neoprene
CPZ	100 Pezzo	

VG 9-SS 68 KB 4-8

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

www.weidmueller.com

Accessori**Controdadi in ottone, nichelati**

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 PG9-MS	Versione
N. d'ordine	1694080000	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, PG 9, 2.8 mm, ottone,
GTIN (EAN)	4008190872243	nichelato
CPZ	100 Pezzo	