

Abbildung ähnlich

Ergänzend zu dem umfangreichen Sortiment an Gehäusen, bietet Weidmüller eine Vielfalt an Kabelverschraubungen für unterschiedlichste Anwendungszwecke an. Die Kabelverschraubungen aus Messing, Kunststoff und Edelstahl erfüllen passend zu jedem Industriegehäusen die unterschiedlichsten IP Schutzklassen. Je nach Verschraubungsreihe und Anwendungsgebiet sind die Kabelverschraubungen nach VDE, UL, UR, cULus, DNV GL oder EN 45545 zugelassen und geprüft.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	VG S (Standard Edelstahl Kabelverschraubung), Kabelverschraubung, PG 48, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, Edelstahl 1.4305 (303)
Best.-Nr.	1009830000
Art	VG 48-SS 68 KB 34-44
GTIN (EAN)	40322487 14650
VPE	10 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Datum der letzten Bestellung	2014-05-20T00:00:00+02:00

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Länge	63.5 mm	Länge (inch)	2.5 inch
Nettogewicht	357 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...100 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
 REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kabeldurchmesser außen, max.	44 mm	Kabeldurchmesser außen, min.	34 mm
O-Ring	NBR	Anzugsdrehmoment	35 Nm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Halogene	Ja	Schlüsselweite 1	65 mm
Schlüsselweite 2	65 mm	Schutzart	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Verschraubung	PG	Werkstoff	Edelstahl 1.4305 (303)
Dichteinsatz	CR	Gewinde (außen)	PG 48
Gewindelänge	14 mm	Drehmoment Hutmutter, max.	52.00 Nm
Schutzart (UL)	Type 4X	Drehmoment Stutzen, max.	36.00 Nm
Drehmoment Stutzen, min.	34.00 Nm	Drehmoment Hutmutter, min.	48.00 Nm

Klassifikationen

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		

Zubehör**Messing-Kontermuttern, vernickelt**

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SKMU PG48-MS	Ausführung
Best.-Nr.	1719240000	SKMU MS (Messinggegenmutter), Gegenmutter, PG 48, 5.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190352493	Messing, vernickelt
VPE	10 ST	

Flachdichtung Neopren – GWDR NP

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Art	GWDR PG48-NP	Ausführung
Best.-Nr.	1719630000	GWDR NP (Flachdichtung - Neopren), Dichtungsring, PG 48, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352899	
VPE	5 ST	

Flachdichtung Polyethylen – GWDR PO

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Art	GWDR PG48-PO	Ausführung
Best.-Nr.	1719530000	GWDR PO (Flachdichtung - Polyethylen), Dichtungsring, PG 48,
GTIN (EAN)	4008190352790	Polyethylen
VPE	5 ST	