

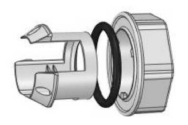
PUSH-IN Variable Einsteckrastverschraubung

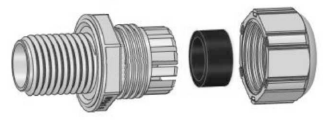
VERV16-M14xxx und VERV20-M18xxx

- Vielseitig einsetzbar für große Gehäuse-Wandstärkenunterschiede von ca. 0,8-4 mm
- Optimiert für die Möglichkeit der Montage mit bereits an der Verschraubung vorkonfektionierten Kabeln
- Einseitige, leichte und schnelle Montage von außen z.B. an einem Gehäuse ohne Gegenmutter
- Eigene Entwicklung als Alternative zu bestehenden Einsteckverschraubungen der Mitbewerber

- geeignet für den standardisierten Einbau und zerstörungsfreien Ausbau
- Kostengünstig
- Auszugskraft der Verschraubung >>600N
- Ip68
- Klemmbereiche:

VERV16-M14xxx ca. 4-10 mm, reduziert ca. 2-7 mm VERV20-M18xxx ca. 6-12 mm, reduziert ca. 4-10 mm



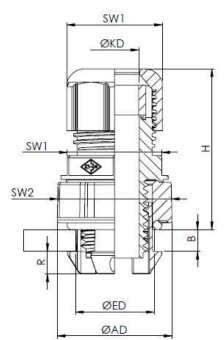






IHR ANSPRECHPARTNER: Armin Stamm | Tel.: +49 6452-9334-0 | verkauf@cena.de





PUSH-IN Variable Einsteckrastverschraubung

Kabelverschraubung mit langem Anschlußgewinde + Var. Einsteckrastdübel inkl. O-Ring

Bezeichnung	Anschlußgewinde	ØAD	ØED	н	R	В	SW1/ SW2	KD	Nenndrehmoment Nm Überwurfmutter / Dübel	IP-Prüfung intern	beabsichtigte Zertifizierung
VERV16-M14xxx	M14 x 1,5	24	16,5	max. 33	5	0,8-4 mm	20/22	4-10 mm	2,5 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
VERVR16-M14xxx	M14 x 1,5	24	16,5	max. 33	5	0,8-4 mm	20/22	2-7 mm	2,5 / 1-2	Ip68 (5bar 30 Min.)	UL
VERV20-M18xxx	M18 x 1,5	28	20,5	max. 38	5	0,8-4 mm	24/26	6-12 mm	4 / 1-2	lp68 (5bar 30 Min.)	UL
VERVR20-M18xxx	M18 x 1,5	28	20,5	max. 38	5	0,8-4 mm	24/26	4-10 mm	4 / 1-2	lp68 (5bar 30 Min.)	UL

xxx = **018** tiefschwarz, ähnlich RAL 9005 xxx = **035** lichtgrau, ähnlich RAL 7035

22

IHR ANSPRECHPARTNER: Armin Stamm | Tel.: +49 6452-9334-0 | verkauf@cena.de