

15-poliger Stecker

15-pole plug



15-poliger Stecker mit neuer Biegeschutzspirale für hohe Biegewechselfestigkeit

Neue Endkappen und Dichtelemente für Adapteranwendungen

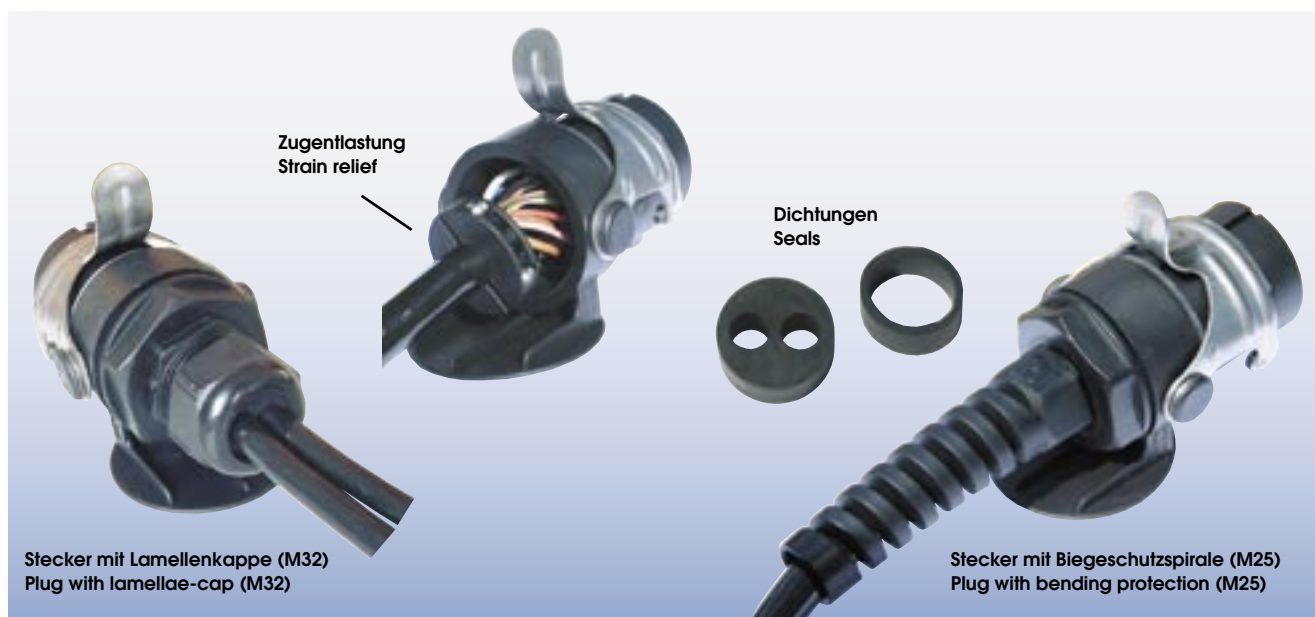
15-pole plug with bending protection for highest articulation strength

New end caps and sealing elements for adapter use



15-poliger Stecker mit Biegeschutzspirale oder Lamellenkappe

15-pole plug with bending protection or lamellae-cap



- 15-poliger Stecker mit Lamellenkappe oder Biegeschutzspirale
- Hohe Auszugskräfte durch innenliegende Zugentlastung
- Biegeschutzspirale für höchste Biegewechselfestigkeit
- Stecker mit TÜV-Bauteilkennzeichnung (TÜ.EGG.033-98)
- ADR-tauglich

- 15-pole plug with lamellae-cap or bending protection
- High extraction forces by strain relief inside
- Bending protection for highest articulation strength
- Plugs with type-test approval mark by the TÜV (TÜ.EGG.033-98)
- Suitable for ADR

15-polige Stecker / 15-pole plug

Ausführung Construction	Kabel-Ø Cable-Ø	(AK-Nr.) (AK-No.)
Lamellenkappe / lamellae-cap	11.0-21.0	AK 655 001 224
Biegeschutzspirale / bending protection	9.0-17.0	AK 655 003 032

Dichtungen / Seals

Ausführung Construction	A - Ø mm	B - Ø mm	C - Ø mm	Art Type	(AK-Nr.) (AK-No.)
	17.2	-	-	M25	AK 055 57
	15.2	-	-	M25	AK 055 002 133
	12.0	-	-	M32	AK 055 002 103
	21.2	-	-	M32	AK 055 058 001
	-	7.0	7.0	M25	AK 055 002 134
	-	9.0	9.0	M32	AK 055 002 101
	-	12.0	6.8	M32	AK 055 002 111

Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich.

Further variants are possible on inquiry.

Apparatebau
Kirchheim-Teck GmbH
Fahrzeugelektrik



Alleestraße 36 · D-73230 Kirchheim-Teck
Telefon: 0049-(0)-7021-97009-0
Telefax: 0049-(0)-7021-97009-30
e-mail: info@ak-teck.de
Internet: http://www.ak-teck.de