

80A AND 150A KF FULLY INSULATED SOCKET

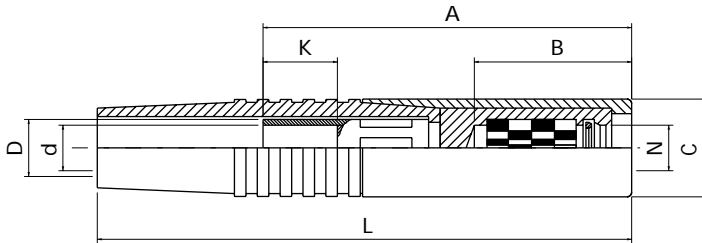
- Hard silver plated brass contact with copper crimp
- Crimp terminations for 10mm² to 35mm²
- PA6 insulating housing with PVC sleeve
- Up to IP40 protection when mated

80A UND 150A KF BUCHSE MIT KOMPLETTISOLATION

- Hartversilberte Messing-Kontakteinsätze mit Kupferpresshülsen
- Pressanschluss für die Kabelquerschnitte 10mm² bis 35mm²
- PA 6-isoliertes Gehäuse mit PVC-Tülle
- Schutzklasse bis zu IP40 im gesteckten Zustand

80 A ET 150 A CONNECTEUR KF FEMELLE ISOLE

- Douille à sertir en laiton argenté
- Embout à sertir pour câble 10mm² à 35mm²
- Corps isolant PA 6 avec manchon PVC
- Protection jusqu'à IP40, connecteurs accouplés



Part no. Teil Nr. Référence	Article no. Artikel-Nr. N° Article	Current rating Nennstrom Intensité nominale	Cable cross section Kabel Querschnitt Section cable	N	A	B	C	d	D	K	L	Max. cable OD Max. kabel A.D. Max. câble OD	Mass Gewicht Masse
KF80-10	1972-5	80	10	6	58	29	14	5	8	12	78	8.5	30
KF80-16	1972-6		16					6.5					
KF150-25	1974-5	150	25	9	69	32	20	8	12	18	106	13	65
KF150-35	1974-6		35					9					

80A AND 150A BK-E FLUSH FITTING INSULATED SOCKET

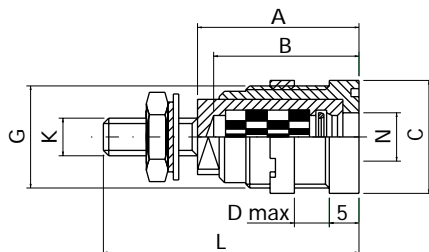
- Hard silver plated brass contact
- M6 or M8 threaded termination
- POM insulating housing
- IP20 unmated
- Up to IP40 protection when mated

80A UND 150A BK-E ISOLIERTE EINBAUDOSE MIT BUCHSENEINSATZ

- Hartversilberte Messing-Kontakteinsätze
- M6 oder M8 Gewindeanschluss
- POM-Gehäuse
- IP20 im nicht-gesteckten Zustand
- Bis zu IP40 im gesteckten Zustand

80 A ET 150 A BK-E DOUILLE ISOLEE

- Douille à sertir en laiton argenté
- Embout fileté M6 ou M8
- Corps isolant POM
- IP20 non accouplé
- Jusqu'à IP40 accouplé



Part no. Teil Nr. Référence	Article no. Artikel-Nr. N° Article	Current rating Nennstrom Intensité nominale	N	A	B	C	D	G	K	L	Mass Gewicht Masse
BK6-E	1971-1	80	6	33	28	18	12	M 15 x 1	M6	46	30
BK9-E	1973-1	150	9	39	31	25	15	M 18 x 1	M8	57	50