

## Knickschutztülle

Passend für Universalstecker und Sicherheits-Universalstecker. Standard-Innendurchmesser  $\emptyset$  4 mm.

 IV
80106000



# Normstecker 8 A

12-24 V, passend für Normsteckdosen (Ø 12 mm) nach DIN EN ISO 4165. Mit zwansgeführter Zugentlastung und Lötkontakten. Zum Anschluss von Zusatzgeräten. Max. belastbar bis 8 A.

	IV	EV
	VKE = 500	VKE = 60
8 A	67751000	67751500



## Powerstecker 20 A

12-24 V, passend für Zigarettenanzünder- / Powersteckdosen (Innen-Ø 21 mm), konfektioniert mit 1,2 m Kabel 2 x 2,5 mm². Max. belastbar bis 20 A. Zum Anschluss von leistungsstarken Zusatzgeräten im Kfz, Caravan, etc.

#### Sonderausführungen auf Anfrage.

	IV	EV
	VKE = 100	VKE = 60
20 A	67101284	67101285



# Normstecker 15 A

12-24 V, passend für Normsteckdosen (Ø 12 mm) nach DIN EN ISO 4165. Optimale Kontaktierung. Mit Schraubkontakten.

Zum Anschluss von Zusatzgeräten. Max. belastbar bis 15 A.

	IV	EV
	VKE = 500	VKE = 60
15 A	53005000	53005001



## Normstecker 12 A

12-24 V, passend für Normsteckdosen (Ø 12 mm) nach DIN EN ISO 4165. Mit geschraubter Zugentlastung und Schraubkontakten. Zum Anschluss von Zusatzgeräten. Max. belastbar bis 12 A.

	IV	EV
	VKE = 500	VKE = 60
12 A	58078300	58078301



# Normsteckdosen-Adapter 16 A

12-24 Volt, Adapter von Klein (Ø 12 mm) auf Groß (Ø 21 mm). Stecker passend für Normsteckdosen (Ø 12 mm) nach DIN EN ISO 4165, Kupplung Innen-Ø 21 mm. Max. belastbar bis 16 A.

	IV	EV
	VKE = 200	VKE = 60
16 A	67872900	67882900