



Flachleitung mit Kupplung Ø 21 mm

12-24 V, mit 2 x 0,75 mm² Flachleitung, Länge 1,8 m und mit Kupplung, Innen-Ø 21 mm, passend für Universalstecker. Belastbar bis max. 8 A.

	IV	EV
	VKE = 150	VKE = 20
8 A	67877000	67887000



Wendelleitung mit Kupplung Ø 21 mm

12-24 V, mit 2 x 0,75 mm² Wendelleitung, Länge 0,6 m bis 3,0 m und mit Kupplung, Innen-Ø 21 mm, passend für Universalstecker. Belastbar bis max. 8 A.

	IV	EV
	VKE = 100	VKE = 20
8 A	67878000	67888000



Adapter mit Normstecker

12-24 V, Adapter von Klein (Ø 12 mm) auf Groß (Ø 21 mm) mit Normstecker, passend in DIN-Normsteckdosen (Ø 12 mm), mit großer Kupplung (Ø 21 mm), passend für Universalstecker. Kabel 2 x 0,75 mm², Länge 25 cm. Belastbar bis max. 8 A.

	IV	EV
	VKE = 200	VKE = 60
8 A	67872000	67882000



Adapter mit Powerstecker

12-24 V, Adapter von Groß (Ø 21 mm) auf Klein (Ø 12 mm) mit Powerstecker, passend in Zigarettenanzündersteckdosen (Ø 21 mm), mit kleiner Kupplung (Ø 12 mm), passend für Normstecker. Kabel 2 x 0,75 mm², Länge 25 cm. Belastbar bis max. 16 A.

	IV	EV
	VKE = 200	VKE = 60
16 A	67801000	67801500



Kupplung Ø 12 mm

12-24 V, Innen-Ø 12 mm, passend für Normstecker und Universalstecker, mit Kontakten nach DIN EN ISO 4165, zur Einrichtung individueller Verlängerungen für eine Stromversorgung elektrischer Geräte und Leuchten. Belastbar bis max. 16 A.

	IV	EV
	VKE = 100	VKE = 60
16 A	57621000	57621500