

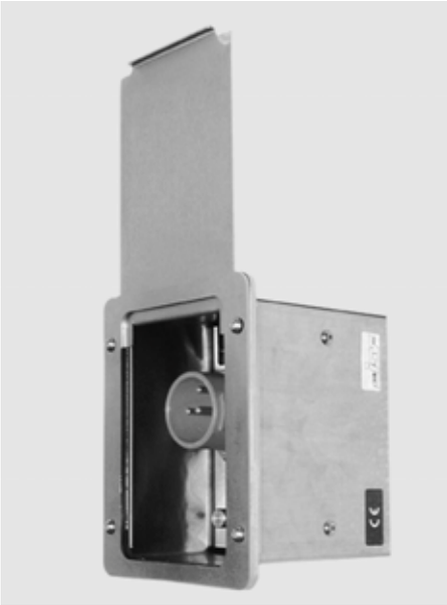
2.9 Zubehör mit Rettbox- und Rettbox-air-Steckverbindung zum automatischen Einziehen der Versorgungsleitung

Die innovative Strom- und Druckluftversorgung für Feuerwehr- und Rettungsfahrzeuge mit automatischer Trennfunktion und anschließendem Einziehen der Leitung.

- Wenn nach dem Startvorgang die Zuleitung vom Fahrzeug getrennt wird, kommt das neu entwickelte und **patentierete Verfahren** zum automatischen Kabeleinzug zum Einsatz. Dabei wird mittels einer Steuerelektronik die Arretierung des Aufrollers gelöst und die Zuleitung eingezogen oder mittels eines Kabellifts die Versorgungsleitung hochgezogen.

Produkt	Typ	Bezeichnung	Preis
	L 1181.01	Rettbox-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt aus glasfaserverstärktem Polyester mit selbstschließendem Klappdeckel	
	L 1181.02	Ausführung 24 V	
	L 1181.03	Ausführung 230 V	
	L 1181.11	Automatik-Kabelaufroller, robuste Ausführung, zum automatischen Einziehen der Versorgungsleitung, 8 m Kabel 3 x 1,5 mm ² mit Rettbox-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt und Anschlusskabel	
	L 1181.12	wie vor, jedoch in 24 V Ausführung	
	L 1181.13	wie vor, jedoch 5 m Kabel 5 x 1,5 mm ² mit Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Anschlusskabel	
	L 1181.51	Rettbox-air-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt aus glasfaserverstärktem Polyester mit selbstschließendem Klappdeckel	
	L 1181.52	Ausführung 24 V	
	L 1181.53	Ausführung 230 V	

Produkt	Typ	Bezeichnung	Preis
	L 1181.61	Automatik-Kombiaufroller, robuste Ausführung, zum automatischen Einziehen der Versorgungsleitung, 6 m Anschlussleitung 2 x 2,5 mm ² und Druckluftschlauch 6/4 mm mit Rettbox-air-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt und Anschlussleitung	
	L 1181.62	wie vor, jedoch in 24 V Ausführung	
	L 1181.63	wie vor, jedoch 6 m Anschlussleitung 3 x 1,5 mm ² und Druckluftschlauch 6/4 mm mit Rettbox-air-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Anschlussleitung	
	L 1182.01	Automatik-Kabellift zum automatischen Hochziehen der Anschluss- oder Kombileitung mit 6 m Zugseil	
	L 1183.01	Anschlussleitung gestrecktes Kabel 4 m, 3 x 1,5 mm ² mit Verschraubung und Rettbox-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt	
	L 1183.02	wie vor, jedoch in 24 V Ausführung Andere Anschlusslängen lieferbar	(je lfd. m)
	L 1183.03	Anschlussleitung gestrecktes Kabel 4 m, 4 x 1,5 mm ² mit Verschraubung und Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt Andere Anschlusslängen lieferbar	(je lfd. m)
	L 1183.51	Kombi-Anschlussleitung 4 m, 2 x 1,5 mm ² , 4 x 2,5 mm ² und PA Schlauch 6/4 mm mit Rettbox-air-Kupplungsdose 12 V mit Hilfskontakt	
	L 1183.52	Ausführung 24 V	
	L 1183.53	Ausführung 230 V Andere Anschlusslängen lieferbar	(je lfd. m)

Produkt	Typ	Bezeichnung	Preis
	L 1184.01	Rettbox-Ladebox 12 V Einspeisung mit Hilfskontakt solides Gehäuse aus Edelstahl mit selbstschließendem Schiebedeckel in IP44, Hubmagnet 12 V für automatische Trennung beim Startvorgang, vorkonfektioniert mit 1 m Stromkabel	
	L 1184.02	Rettbox-Ladebox 24 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 24 V	
	L 1184.03	Rettbox-Ladebox 230 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 12 V	
	L 1184.04	Rettbox-Ladebox 230 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 24 V	
		Andere Kabellängen lieferbar	(je lfd. m)
	L 1184.51	Rettbox-air-Ladebox 12 V Einspeisung mit Hilfskontakt solides Gehäuse aus Edelstahl mit selbstschließendem Schiebedeckel in IP44, Hubmagnet 12 V für automatische Trennung beim Startvorgang, vorkonfektioniert mit 1 m Stromkabel und Druckluftleitung	
	L 1184.52	Rettbox-air-Ladebox 24 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 24 V	
	L 1184.53	Rettbox-air-Ladebox 230 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 12 V	
	L 1184.54	Rettbox-air-Ladebox 230 V Einspeisung mit Hilfskontakt wie vor, jedoch mit Hubmagnet 24 V	
		Andere Kabellängen lieferbar	(je lfd. m)

Produkt	Typ	Bezeichnung	Preis
	L 1185.01	Steuerelektronik zum Entriegeln des Kombiaufrollers und des Kabellifts, wenn nach dem Startvorgang die Zuleitung vom Fahrzeug getrennt wird.	
	L 1186.01	Hilfskontakt für Kupplungsdose	
	L 1186.02	Hilfskontakt für Steckereinsatz	
	L 1187.01	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 0,5 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , Gummi-Schukostecker und Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.02	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 4 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , Gummi-Schukostecker und Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.03	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 0,5 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , CEE-Stecker 3pol. 16 A und Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	

Produkt	Typ	Bezeichnung	Preis
	L 1187.04	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 4 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , CEE-Stecker 3pol. 16 A und Rettbox-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.51	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 0,5 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , Gummi-Schukostecker und Rettbox-air-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.52	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 4 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , Gummi-Schukostecker und Rettbox-air-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.53	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 0,5 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , CEE-Stecker 3pol. 16 A und Rettbox-air-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung	
	L 1187.54	Adapterkabel - Fahrzeuganschluss 230 V 4 m oranges Semoflexkabel 3 x 1,5 mm ² , CEE-Stecker 3pol. 16 A und Rettbox-air-Kupplungsdose 230 V mit Hilfskontakt und Reißleine zur Handauslösung Andere Kabellängen lieferbar	(je lfd. m)