

Schottleitner Sofortstartkupplung für Feuerwehr und Einsatzfahrzeuge

Typ 1:

bestehend aus:

- Einbaustecker VTEK1 (400V)
- Kupplung VKUP1 (400V)

Typ 2:

bestehend aus:

- Einbaustecker VTEK2 (230V)
- Kupplung VKUP2 (230V)



Schottleitner Sofortstartkupplungen wurden speziell für Einsatzfahrzeuge entwickelt, um jederzeit die sofortige Einsatzbereitschaft aller Bordsysteme sicherzustellen. Eine Verbindung zwischen externen Energiequellen und dem Einsatzfahrzeug sowie ein automatisches Lösen im Einsatz werden damit garantiert.

Das Spezialkupplungssystem in Verbindung mit eigens dafür entwickelten Sensoren gewährleistet, dass

Luftdruckbremssysteme immer unter Druck stehen,
 Akkumulatoren von Fahrzeug und Zusatzgeräten (Motorpumpen, Handscheinwerfer, Funkgeräte, etc.) immer geladen sind,
 Einsatzfahrzeuge zeitsparend ohne manuelles Abstecken abfahren können,
 der Ablösevorgang korrekt durchgeführt wird (Signalisierung im Einsatzfahrzeug).

Kontakt, Informationen, Bestellung:	Ing. Anton Schottleitner Mechatronik - Elektronik - Pyrotechnik Entwicklung, Produktion und Vertrieb GmbH	Grazer Straße 102 A-2700 Wiener Neustadt Austria	Tel: 0043-(0)2622-27510 Fax: 0043-(0)2622-27510-3 E-mail: info@schottleitner.com
--	--	--	---

Letztes update: 22.12.2005