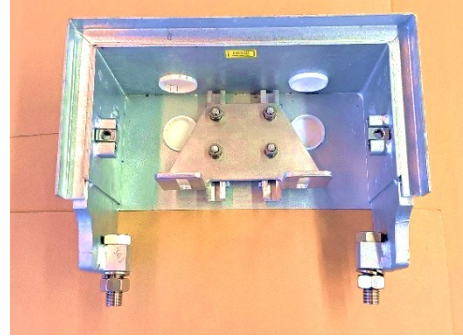


Fragebogen für KAGO-Gleisanschlusskästen Typ GAKS-R für Achszähler und Schienensensoren



Das Gewünschte bitte ausfüllen:

Schiene:			
Schienenseite:	<input type="checkbox"/> Aussenseite <input type="checkbox"/> Innenseite/Spurkranzseite (Standard)		
Anzahl:	Stück		
Isolation:	<input type="checkbox"/> ohne (Standard) <input type="checkbox"/> schwarz (Durchschlagsfestigkeit 10.5kV, empfohlen für alle Gleichstrombahnen, bei denen die Schiene zum Erreich isoliert ist. Siehe auch Richtlinie C3, auf Wunsch erhältlich)		
Sensorhersteller:	<input type="checkbox"/> Siemens <input type="checkbox"/> Thales <input type="checkbox"/> Frauscher <input type="checkbox"/> Pintsch (Tiefenbach)	<input type="checkbox"/> Altpro <input type="checkbox"/> Voest Alpine <input type="checkbox"/> Alstom <input type="checkbox"/> anderer:	
Kabelöffnungen:	<input checked="" type="checkbox"/> ø 50mm		
Sensorhalterung:	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Frauscher RSR180 oder Tiefenbach DSS250 (Pintsch) <input type="checkbox"/> andere:		
Entwässerung:	<input type="checkbox"/> unten (Standard) <input type="checkbox"/> ohne		
Kunde:	Firma: Name, Vorname:		
Montageanleitung:	<input type="checkbox"/> Deutsch 701010.243	<input type="checkbox"/> Englisch 701010.243e	<input type="checkbox"/> Französisch 701010.243f

Für weitere Informationen verlangen Sie bitte unser Datenblatt!