

Fragebogen | Projektierungsgrundlagen

Schleifleitungen



Produktdetails

Programm	<input type="checkbox"/> 0811 SingleFlexLine	<input type="checkbox"/> 0812 SinglePowerLine	<input type="checkbox"/> 0831 MultiLine
	<input type="checkbox"/> 0815 SingleFlexLine	<input type="checkbox"/> 0813 SinglePowerLine	<input type="checkbox"/> 0842 BoxLine

Anwendungs-Parameter

- Art der Anlage (Kran, Hebezeug, Verschiebewagen etc.): _____
- Anzahl der Anlagen: _____
- Länge: _____ [m]
- Fahrgeschwindigkeit: _____ [m/min]
- Anordnung der Schleifleitung: horizontal vertikal
- Stromabnehmereingriff: von unten seitlich
- Anbauort (z.B. Fahrträger): _____
- Möglicher Aufhängeabstand: _____ [m]

Einsatzbedingungen

- Ort: Innen Außen Hafen Tropen Subtropen
- Verschmutzungsgrad: schwach mittel stark
- Aggressive Medien?: ja nein
 Art: _____
 Konzentration: _____
- Besondere chemische Einflüsse, z.B.:
 Phosphate Schwefel Harnstoff _____
- Sonstige Einflüsse, z.B.: starke Verschmutzung
 Art der Verschmutzung: _____
- Umgebungstemperatur: min. _____ [°C] max. _____ [°C]
- Luftfeuchtigkeit: _____ [%]
- Zulässige Windgeschwindigkeit bei Kranbetrieb: _____ [m/s]
- Feuchtigkeit Nässe Staub
 wenn ja, welche? korrosiv nicht korrosiv
- max. Temperatur: _____ °C max. Kälte: _____ °C

Elektrische Daten

Anzahl der Schleifleitungspole	Phase	Nullleiter	Schutzleiter	Steuersignale	Daten
Betriebsspannung	<input type="checkbox"/> Gleichspannung				
	<input type="checkbox"/> Wechselspannung	[V]		[V]	
Lage und Anzahl der Einspeisungen ¹⁾		Länge der Anschlussleitung: _____ [m]			
	<input type="checkbox"/> Endeinspeisung				
	<input type="checkbox"/> Streckeneinspeisung				
Lage und Anzahl der Trennstellen ¹⁾ [z.B. Revisionsstellen, Streckensegmente]	_____ Max. zulässiger Spannungsabfall: <input type="checkbox"/> 3% oder _____ %				
Anzahl der Stromverbraucher [Leistungsaufnahme pro Verbraucher bitte in Tabelle unten eintragen]	_____ St. Stromaufnahme der einzelnen Verbraucher _____ [A]				
¹⁾ bitte Skizze und Layout beilegen					

Stromaufnahme und Anzahl der Verbraucher: [Beispiel Krananlage]

Motordaten	Kran / Verbraucher 1			Kran / Verbraucher 2			Kran / Verbraucher 3		
	Leistungs- aufnahme [KW]	Strom- aufnahme [A]	% ED	Leistungs- aufnahme [KW]	Strom- aufnahme [A]	% ED	Leistungs- aufnahme [KW]	Strom- aufnahme [A]	% ED
Haupthub									
Feinhub									
Fahrt Hauptkatze									
Kranfahrt									

Geforderte Dokumentation (gedruckt / digital)

Sonderverpackung

Sonstige Hinweise / Anmerkungen / Skizze

Kundendaten

Firma: _____ Kunden-Nr.: _____
Abt. / z.Hd.: _____
Anschrift: _____

Telefon: _____ Fax: _____
E-Mail: _____