

Einstufung der Qualitätsfähigkeit

Die Qualitätsfähigkeit des Lieferanten

STA-BAU Meyer Sicherungstechnischer Anlagenbau e.K.

Kronwiekstraße 1

17389 Anklam

Deutschland

wird in

Anklam

für das Produktspektrum

1 Weichensicherungseinrichtungen¹

2 Stell- und Überwachungssysteme von Weichen¹

3 Signale¹

4 Gleisfreimeldetchnik, Gleisschaltmittel¹

5 Zugbeeinflussungstechnik¹

7 Stellwerkstechnik¹

1.1 Gleissperre²; 3.4 Signalschirm²; 3.5 Signaloptik²

9 Rangiertechnik¹

10 Bahnübergangssicherungsanlagen (BüsA)¹

11 Stromversorgung¹

12 LST- Kabel¹

13 Bahnspezifische Messgeräte¹

der Warengruppe

10920700

in Bezug auf die qualitativen Anforderungen der Deutschen Bahn AG mit

Q1

eingestuft.

Diese Einstufung ist gültig bis zum 13.05.2020.

(¹ Das Produktspektrum umfasst beschaffte Produkte.)

(² Das Produktspektrum umfasst selbst hergestellte und beschaffte Produkte.)

Deutsche Bahn AG

Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 08.04.2019

i. V.



Thomas Müller

i. V.



Klaus-Peter Dittmar

Anlage zur Q-Einstufung STA-Bau Meyer vom 11.07.2018

**Schranken Antrieb
Funkanrückmeldung
Überwachungssignal
Gleismagnet
Schalthaus
Andreaskreuz
Schalthausmontage (Innenanlage)
Diagnoseeinrichtung
Überspannungsschutz
Schrankenbauantrieb
Schalteinrichtung Fü-Technik
Schrankenbaum
Schalteinrichtung EBÜT
Schalteinrichtung BÜP 93
Fernüberwachung im Stellwerk
Straßensignale
Fußgängerakustik
Gefahrraumüberwachung
Handschaltmittel
Fahrzeugsensor
Isolierte Schiene für BÜ
Radsensor
Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
Steuerung (mechanisch, elektrisch, elektronisch)
Spannungswandler (AC/DC, DC/AC, DC/DC)
Transformator
Batterieanlagen
Umformer/Frequenzwandler (statisch, rotierend)
Netzersatzaggregat (Dieselaggregat, Brennstoffzelle)
Bedien- und Anzeigeelemente / Diagnose
Leitungen (innen)
Standard-Signalkabel nach Lastenheft 416.0113 adrig
Standard-Signalkabel nach Lastenheft 416.0114 adrig
Standard-Signalkabel nach Lastenheft 416.0115 sternvierer
Standard-Signalkabel inkl. Lastenheft 416.0116 (Techn. Kennblatt)
PZB-Steuerkabel feste Legung LH 416.0119
PZB-Steuerkabel Schienenfuß DIK1.013.168y
PZB-Anschlußkabel LH 416.0121
Linienleiterkabel LH 416.0101
Linienleiterkabel LH 416.0117
Kombikabel nach LH416.0118**

Signalkabel Schienenfußausführung 416.0111
Duo-Track-Kabel LH 416.0112
Balisenkabel LH 416.0120
Prüfgerät für Mororrelais
Prüf- und Einstellgerät für Gleisstromkreise und Achszähler
Gleismagnetprüfgerät (Koffer)
Gleissperre
Riegelschloss
Weichenschloss
Zungensperre
Handverschluss
Abschließbare Prüferschieber
Weichenantrieb (mechan.)
Riegel (mechan.)
Prüfer (mechan.)
Lager- und Übertragungsteile
Weichenantrieb (elektr.)
Zungenprüfkontakt
Weichenüberwachungs- einrichtung
Signalfundament
Signalmast, -ausleger, -brücke
Signalantrieb mech., elektr.
Signalschirm
Signaloptik
Leuchtmittel
Tafeln, Schilder
Signalschaltkasten (Gehäuse)
Gleisanschlussgehäuse
Elektronikbaugruppe
Klemmblock
Elektronikbaugruppe Stellwerksinnenanlage
Drosselstoßtransformator mit Gehäuse
Überspannungsschutzmodul
Verbinder am und im Gleis (25mm²)
Schienenkontakt
Schienenfußklammer
PZB-Gleismagnet
Geschwindigkeits- überwachungseinrichtung
Balise mit Halterung
Lineside Electronics Unit (LEU)
Balisenträger
Hebelbank
Hebel, Winde, Kurbel
Verschlussregister
Fahrstraßenhebel
Blockuntersatz

**Blocksperrn
Drahtzugleitung
Spannwerk
Hebelwerk
Hebelwerkaufsatz
Verschlussregister
Stelltisch, Stelltafel
Relaisgestell
Relaisgruppen
Einzelrelais
Blockanlagen
Fernsteuerungen
Übertragungssysteme
Ankündigungsanlagen
Innenraumkabel**

**Bedienplatzrechner für Ablaufwärter, Weichenwärter und Instandhalter
Bedien- und Anzeigeelemente z. B. Farbmonitor, Tastatur, Maus, akustische Signalgeber, Drucker, Noth**

Prozessrechner für die Anschaltung von Weichen, Signalen, Achszählung, Sensorik

**Relaisgruppe für Weichen, Signale, Achszählung, Sensorik
Achszählpunkt inkl. Befestigungsmaterial und Verkabelung zum Gleisanschlussgehäuse**

Radargerät inkl. Fuß, Befestigungsmaterial, Gleisanschlussgehäuse und Verkabelung

**Sensoren zur Trennstellenermittlung, Achslastmessung, Wetterdatenerfassung
Schaltschränke für Rechner, Weichen-, Achszähl- und Signalgruppen**

Bedienplatzrechner für Weichenwärter

Anzeige und Bedienelemente im Gleisfeld, z. B. Schlagtaster, Vorgezogene Bedienstellen, Weichenstell

Abdrückanzeige inkl. roten und weißen LED-Signalgebern / Glühlampen, Optiken, Mast, Halterungen und

Bedien- und Anzeigeelemente z. B. Farbmonitor, Tastatur, Maus, akustische Signalgeber, Drucker, Noth

Prozessrechner für Fahrwegrechner

Prozessrechner für die Anschaltung von Weichen, Signalen, Achszählung

Relaisgruppe für Weichen, Signale, Achszählung

Achszählpunkt inkl. Befestigungsmaterial und Verkabelung zum Gleisanschlussgehäuse

Lichtweichensignal inkl. Signalfuß, Signalschirm, Halterungen und Montagematerial, Verkabelung. Ohne

Schaltschränke für Rechner, Weichen-, Achszähl- und Signalgruppen
