

I-AT-FBI-TEC-OBA Mittelstrasse 43 CH-3000 Bern 65

SCHWIHAG AG Lebernstrasse 3 CH-8274 Tägerwilen

Bern, 22.03.2012

Herstellerbezogene Produktequalifikation für Spannklemmen Skl 3 auf dem Schienennetz der SBB

Hersteller: SCHWIHAG GmbH, Werk Leipzig

Am Ostergraben 5 D-04435 Schkeuditz

Gestützt auf die Qualifikationsprüfungen an der Technischen Universität Dresden und im Labor des Schwihag-Werks Leipzig im Beisein der Professur der Technischen Universität Dresden (Zusammenfassung siehe Prüfbericht Skl 3 der Schwihag vom 02.03.2012), sowie den durchgeführten Abklärungen und dem Firmenaudit der SBB im Herstellerwerkes Leipzig, ist der oben erwähnte Herstelle für die Fabrikation der

Spannklemme Skl 3

SBB Zchg. 6004 SBB Art.-Nr. 125-25-3

qualifiziert.

Die Gültigkeit der vorliegenden Lieferzulassung kann widerrufen oder geändert werden, wenn wesentliche Qualitätsfehler oder Schäden festgestellt werden, oder wenn begründete Erkenntnisse dies rechtfertigen.

Mit freundlichen Grüssen

Martin Brunner

Leiter Oberbautechnik

Urs Bernhard

le. Bernhard

Konstrukteur Oberbautechnik

Kopie an I-ESP-EI-OFB Bern



I-AT-FBI-TEC-OBA Mittelstrasse 43 CH-3000 Bern 65

SCHWIHAG AG Lebernstrasse 3 CH-8274 Tägerwilen

Bern, 20.03.2012

Herstellerbezogene Produktequalifikation für Spannklemmen Skl 1 auf dem Schienennetz der SBB

Hersteller: SCHWIHAG GmbH, Werk Leipzig

Am Ostergraben 5 D-04435 Schkeuditz

Gestützt auf die Qualifikationsprüfungen an der Technischen Universität Dresden und im Labor des Schwihag-Werks Leipzig im Beisein der Professur der Technischen Universität Dresden (Zusammenfassung siehe Prüfbericht Skl 1 der Schwihag vom 10.10.2011), sowie den durchgeführten Abklärungen und dem Firmenaudit der SBB im Herstellerwerkes Leipzig, ist der oben erwähnte Herstelle für die Fabrikation der

Spannklemme Skl 1

SBB Zchg. 6013 SBB Art.-Nr. 125-25-1

qualifiziert.

Die Gültigkeit der vorliegenden Lieferzulassung kann widerrufen oder geändert werden, wenn wesentliche Qualitätsfehler oder Schäden festgestellt werden, oder wenn begründete Erkenntnisse dies rechtfertigen.

Mit freundlichen Grüssen

Martin Brunner

Leiter Oberbautechnik

Urs Bernhard

Konstrukteur Oberbautechnik

6. Burnhard

Kopie an I-ESP-EI-OFB Bern