

EU-Konformitätserklärung Nr. 951204.00
EU-Declaration of Conformity No.

Hersteller / *Manufacturer:* **PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG**
Anschrift / *Address:* Flachsmarktstraße 8, 32825 Blomberg, Germany

Produktbezeichnung / *Product description:* **ST 1,5-TWIN**
(Artikelbezeichnung, / *Article description,*
Artikel-Nr. / *Article no.:*) **3031128**

Das vorstehend bezeichnete Produkt stimmt mit den wesentlichen Anforderungen der nachfolgenden Richtlinie(n) und deren Änderungsrichtlinien überein / *The above mentioned product is in line with the essential requirements of the below directive(s) and their modification directive(s):*

2014/35/EU **Niederspannungs-Richtlinie**
 Low Voltage Directive (LVD)

Für die Beurteilung der Übereinstimmung wurden folgende einschlägige Normen herangezogen:
For evaluation of the conformity following relevant standards were consulted:
EN 60947-7-1:2009

Weitere Informationen (z. B. Dokumente, Prüfberichte, Einschränkungen, etc.) zur Konformitätsbewertung:
Additional information (for example documents, test reports, restrictions etc.,) of the conformity assessment:

Zertifikate einer benannten Stelle / *Certificates by a notified body:*


Anschrift / *Address:* _____
Referenz / *Reference:* _____
Anschrift / *Address:* _____
Referenz / *Reference:* _____

Die letzten beiden Ziffern des Jahres in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde:
The last two figures of the year in which the CE marking was applied: 99
(nur einzutragen, bei der Niederspannungsrichtlinie / *only to be entered on the low voltage directive*)

Diese Erklärung gilt auch für die im Anhang aufgelisteten Produkte. (wenn angekreuzt)
This declaration also applies for the products listed in the annex. (if marked with a cross)

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den wesentlichen Anforderungen der genannten Richtlinie(n), enthält jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheits- und Einbauhinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.
This declaration certifies the conformity with the essential requirements of the indicated directive(s), it does not, however, covenant any characteristics. The instructions for safety and installation of the enclosed product documentation have to be observed.

Blomberg, 2016-06-15


Holger Steinhage
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity
Development Laboratory


Klaus Firschke
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity
Head of Product Marketing

Ansprechpartner / *contact person*

Zeichnungsberechtigter / *authorized signatory*

Anhang zur EU-Konformitätserklärung Nr. 951204.00
Annex on EU Declaration of Conformity No.
vom / dated 2016-06-15

Produktbezeichnung / *Product description*: **ST 1,5-TWIN**

(Artikelbezeichnung, / *Article description*,
Artikel-Nr. / *Article no.*)

3031128

Die Konformität mit den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie(n) wird auch für folgende Produkte bescheinigt:
The conformity with the essential requirements of the directive(s) is also certified by the declaration for following products.

Artikel-Nr. / Article no.	Artikelbezeichnung / Article description
3037300	ST 1,5-TWIN BK
3031131	ST 1,5-TWIN BU
3037287	ST 1,5-TWIN GN
3037258	ST 1,5-TWIN OG
3037274	ST 1,5-TWIN RD
3037290	ST 1,5-TWIN WH
3037261	ST 1,5-TWIN YE
3035288	ST 10-TWIN
3035292	ST 10-TWIN BU
3035328	ST 16-TWIN
3035331	ST 16-TWIN BU
3031241	ST 2,5-TWIN
3037342	ST 2,5-TWIN BK
3031242	ST 2,5-TWIN BN
3031254	ST 2,5-TWIN BU
3037326	ST 2,5-TWIN GN
3031982	ST 2,5-TWIN OG
3031995	ST 2,5-TWIN RD
3037339	ST 2,5-TWIN WH
3037313	ST 2,5-TWIN YE
3031393	ST 4-TWIN
3037407	ST 4-TWIN BK
3037182	ST 4-TWIN BN
3031403	ST 4-TWIN BU
3037384	ST 4-TWIN GN
3037355	ST 4-TWIN OG
3037371	ST 4-TWIN RD
3037397	ST 4-TWIN WH
3037368	ST 4-TWIN YE
3036466	ST 6-TWIN
3036479	ST 6-TWIN BU
3031720	STS 2,5-TWIN

3036275	STS 2,5-TWIN BU
3037504	STS 2,5-TWIN OG
3037517	STS 2,5-TWIN RD
3031665	STS 4-TWIN
3036291	STS 4-TWIN BU
3037533	STS 4-TWIN OG
3037520	STS 4-TWIN RD
3036592	STS 4-TWIN/L
3036589	STS 4-TWIN/L BU
3038150	STS 6-TWIN
3038163	STS 6-TWIN BU