

Konformitätsbescheinigung Attestation of Conformity

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

Produktbezeichnung / Product description: **PT 1,5/S**
(Artikelbezeichnung, / Article description,
Artikel-Nr. / Article no.) **3208100**

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

2014/34/EU **Geräte in explosionsgefährdeten Bereichen**
Equipment for explosive atmospheres (ATEX)

Für die Beurteilung der Übereinstimmung wurden folgende einschlägige Normen herangezogen:
For evaluation of the conformity following relevant standards were consulted:

EN 60079-0:2012+A11:2013 EN 60079-7:2015

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

IEC 60079-0:2011; IEC 60079-0:2011+Cor.:2012+Cor.:2013
IEC 60079-7:2015

Zertifikate einer benannten Stelle / Certificates by a notified body:

Anschrift / Address: Eurofins Electrosuisse Product Testing AG
Luppenstrasse 3, CH-8320 Fehraltorf [Kenn-Nr.: 1258]
Referenz / Reference: SEV 13 ATEX 0159 U, 2016-11-28

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 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 product documentation have to be observed.

Blomberg, 2018-01-31


Gerhard Leßmann
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity
Approvals & Standardization
Ansprechpartner / contact person


Ralf Berndt
Business Unit Industrial Cabinet Connectivity
Vice President
Zeichnungsberechtigter / authorized signatory

Anhang zur Konformitätsbescheinigung Annex on Attestation of Conformity vom / dated 2018-01-31

Produktbezeichnung / Product description: **PT 1,5/S**

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

3208100

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
3208128	PT 1,5/S BK
3208126	PT 1,5/S BU
3002529	PT 1,5/S BU-R-CLXM
3208129	PT 1,5/S GN
3208127	PT 1,5/S RD
3208130	PT 1,5/S YE
3208139	PT 1,5/S-PE
3002531	PT 1,5/S-PE-D-R-CLXM
3002530	PT 1,5/S-PE-R-CLXM
3208197	PT 1,5/S-QUATTRO
3208199	PT 1,5/S-QUATTRO BK
3208208	PT 1,5/S-QUATTRO BU
3208200	PT 1,5/S-QUATTRO RD
3208333	PT 1,5/S-QUATTRO-PE
3208359	PT 1,5/S-QUATTRO-U
3002528	PT 1,5/S-R-CLXM
3208155	PT 1,5/S-TWIN
3208161	PT 1,5/S-TWIN BN
3208168	PT 1,5/S-TWIN BU
3208160	PT 1,5/S-TWIN GN
3208157	PT 1,5/S-TWIN OG
3208156	PT 1,5/S-TWIN RD
3208158	PT 1,5/S-TWIN WH
3208159	PT 1,5/S-TWIN YE
3208171	PT 1,5/S-TWIN-PE
3212120	PT 10
3212123	PT 10 BU
3002547	PT 10 BU-R-CLXM
3212124	PT 10 OG
3212131	PT 10-PE
3002549	PT 10-PE-D-R-CLXM

3002548	PT 10-PE-R-CLXM
3002546	PT 10-R-CLXM
3208746	PT 10-TWIN
3208747	PT 10-TWIN BU
3208745	PT 10-TWIN-PE
3212138	PT 16 N
3212145	PT 16 N BK
3212142	PT 16 N BU
3002551	PT 16 N BU-R-CLXM
3212144	PT 16 N OG
3212146	PT 16 N RD
3212147	PT 16 N-PE
3002553	PT 16 N-PE-D-R-CLXM
3002552	PT 16 N-PE-R-CLXM
3002550	PT 16 N-R-CLXM
3208760	PT 16-TWIN N
3208773	PT 16-TWIN N BU
3002576	PT 16-TWIN N BU-R-CLXM
3208786	PT 16-TWIN N-PE
3002578	PT 16-TWIN N-PE-D-R-CLXM
3002577	PT 16-TWIN N-PE-R-CLXM
3002575	PT 16-TWIN N-R-CLXM
3210499	PT 2,5-3L
3210509	PT 2,5-3L BU
3210525	PT 2,5-3PE
3210512	PT 2,5-3PV
3000716	PT 2,5-3PV BU
3211813	PT 6
3211814	PT 6 BK
3211819	PT 6 BU
3002543	PT 6 BU-R-CLXM
3211820	PT 6 OG
3211815	PT 6 RD
3215547	PT 6-D-R-CLX
3211822	PT 6-PE
3215512	PT 6-PE-D-R-CLX
3002545	PT 6-PE-D-R-CLXM
3215511	PT 6-PE-R-CLX
3002544	PT 6-PE-R-CLXM
3212934	PT 6-QUATTRO
3212947	PT 6-QUATTRO BU

3212950	PT 6-QUATTRO-PE
3215544	PT 6-R-CLX
3002541	PT 6-R-CLXM
3211929	PT 6-TWIN
3211485	PT 6-TWIN BU
3215508	PT 6-TWIN-D-R-CLX
3211498	PT 6-TWIN-PE
3215514	PT 6-TWIN-PE-D-R-CLX
3215513	PT 6-TWIN-PE-R-CLX
3215507	PT 6-TWIN-R-CLX
3214547	PTS 1,5/S
3214550	PTS 1,5/S BU
3214563	PTS 1,5/S-PE
3214615	PTS 1,5/S-QUATTRO
3214631	PTS 1,5/S-QUATTRO BU
3214644	PTS 1,5/S-QUATTRO-PE
3214589	PTS 1,5/S-TWIN
3214592	PTS 1,5/S-TWIN BU
3214602	PTS 1,5/S-TWIN-PE
3211799	PTS 2,5
1037082	PTS 2,5 BK
1037085	PTS 2,5 BN
3211812	PTS 2,5 BU
1037086	PTS 2,5 OG
1037083	PTS 2,5 RD
1037084	PTS 2,5 YE
3211867	PTS 2,5-PE
3211993	PTS 2,5-QUATTRO
3212002	PTS 2,5-QUATTRO BU
3211994	PTS 2,5-QUATTRO OG
3212011	PTS 2,5-QUATTRO-PE
3211896	PTS 2,5-TWIN
3211906	PTS 2,5-TWIN BU
3211935	PTS 2,5-TWIN-PE
3002712	PTS 2,5-TWIN-R-CLXM
3208511	PTTB 1,5/S
3208524	PTTB 1,5/S BU
3208537	PTTB 1,5/S-PE
3208540	PTTB 1,5/S-PV
3214657	PTTBS 1,5/S
3214660	PTTBS 1,5/S BU

3214662	PTTBS 1,5/S WH/U-BK/O-RD
3214661	PTTBS 1,5/S WH/U-YE/O-WH
3214666	PTTBS 1,5/S/U-OG/O-GN
3214663	PTTBS 1,5/S-KNX
3214673	PTTBS 1,5/S-PE
3214686	PTTBS 1,5/S-PV
3209604	PTTBS 2,5
3209617	PTTBS 2,5 BU
3209612	PTTBS 2,5 BU/U-OG/O-GN
3002580	PTTBS 2,5 BU-R-CLXM
3209605	PTTBS 2,5 OG
3209607	PTTBS 2,5 RD
3209609	PTTBS 2,5/U-OG/O-GN
3209620	PTTBS 2,5-PE
3002582	PTTBS 2,5-PE-D-R-CLXM
3002581	PTTBS 2,5-PE-R-CLXM
3210211	PTTBS 2,5-PV
3210212	PTTBS 2,5-PV BU
3002579	PTTBS 2,5-R-CLXM