



## Konformitätsbestätigung

15.02.2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bestätigen Ihnen, dass alle von der W+P PRODUCTS GmbH gelieferten Steckverbinder und Kabelkonfektionen der aktuellen Richtlinie RoHS 2011/65/EU und deren aktuellen Anhängen oder RoHS Erweiterungen (2015/863) entsprechen.

Für im W+P PRODUCTS GmbH Katalog als Präzisions-Buchsenleisten, D-Subs, IC-Fassungen/IC-Leisten und Schrauben-Bolzen bezeichnete Serien wird die RoHS Ausnahme, Anhang 6a/6c, „Kupferlegierungen mit einem Massenanteil von bis zu 0,35 % Blei/ 4% Blei“ in Anspruch genommen. Andere RoHS Ausnahmen werden nicht benutzt.

Eine Aufstellung der entsprechenden W+P Serien finden Sie in der Anlage.

Einige D-Sub Serien benutzen erst durch den Einsatz von Schrauboptionen die ROHS –Ausnahme 6c oder 6a. Fragen Sie hier unseren Vertrieb nach der Möglichkeit einer - **LF21- Schrauboption**. Hiermit kann der ROHS-konforme Status ohne Ausnahme 6c oder 6a erhalten werden.

Als Hersteller von elektronischen Einzelkomponenten, welche nicht an den Endverbraucher als fertiges Produkt ausgeliefert werden, entfällt eine CE-Kennzeichnung nach Artikel 7c der Richtlinie 2011/65 EU.

Unsere Zulieferer sind entsprechend der Richtlinie vertraglich verpflichtet uns entsprechend konform der Richtlinie RoHS 2011/65/EU zu beliefern.

Mit freundlichen Grüßen

Peter Schneider  
Leiter Qualitätssicherung

*(Dieses Dokument ist gültig ohne Unterschrift)*

**ROHS Exemption 6c/6a ; REACH - Lead ( CAS: 7439-92-1) over 0,1% (w/w)**  
**Lead concentration in W+P PRODUCTS series is max. 4 % for copper alloys ( 6c ) and max. 0,35 % for steel alloys ( 6a )**

Series	SVHC component	Exemption
100	Contact + mounting options	6c
W100	Contact + mounting options	6c
WA100	Contact + mounting options	6c
101	Contact + mounting options	6c
W101	Contact + mounting options	6c
102	Contact + mounting options	6c
W102	Mounting options	6c
W109	Mounting options	6c
W110	Mounting options	6c
W112	Mounting options	6c
WA112	Mounting options	6c
153	Sleeve	6c
153C	Sleeve	6c
153PF	Sleeve	6c
153PF-38	Sleeve	6c
154	Sleeve	6c
155	Sleeve	6c
155C	Sleeve	6c
164	Contact	6c
169	Sleeve	6c
169C	Sleeve	6c
170	Sleeve	6c
171	Sleeve	6c
172	Sleeve	6c
174	Sleeve	6c
175	Contact	6c
176	Contact	6c
178	Contact	6c
181	Sleeve	6c
182	Sleeve	6c
182C	Sleeve	6c
182PF	Sleeve	6c
184	Sleeve	6c
186	Sleeve	6c
187	Sleeve	6c
188	Contact	6c
189	Contact	6c
191	Contact	6c
253	Sleeve	6c
253C	Sleeve	6c
254	Sleeve	6c
255	Sleeve	6c
256	Sleeve	6c
257	Sleeve	6c
300	Contact + mounting options	6c
307	Screw	6c
W307	Screw	6c
308	Screw	6a
309	Screw	6a
315	Sleeve	6c
322	Sleeve	6c
325	Sleeve	6c
326	Sleeve	6c
327	Sleeve	6c
330	Contact	6c
354	Screw	6c
355	Contact	6c
363		6a
364		6a

Series	SVHC component	Exemption
425	Contact	6c
636	Contact + mounting options	6c
637	Contact	6c
823	Contact	6c
854	Screw	6c
856	Screw	6c
857	Screw	6c
858	Screw	6c
881	Housings and contact	6c
882	Housings and contact	6c
W901	Screw	6c
902	Contact + mounting options	6c
905	Screw	6c
906	Screw	6c
909	Screw	6c
963		6c
1531	Sleeve	6c
1532	Sleeve	6c
1533	Sleeve	6c
1534	Sleeve	6c
1535	Sleeve	6c
1551	Sleeve	6c
1551C	Sleeve	6c
1552	Sleeve	6c
3230	Sleeve	6c
3232	Contact	6c
3233	Contact	6c
3234	Contact	6c
3240	Sleeve	6c
3242	Contact	6c
5251	Male Contact /Female-sleeve	6c
5252	Male Contact /Female-sleeve	6c
5255	Male Contact /Female-sleeve	6c
5260	Male Contact /Female-sleeve	6c
7063	Contact	6c
7090	Sleeve	6c
7452	Sleeve	6c
7452C	Sleeve	6c

6c only with mounting options ( Screws, Bolts )	
105	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
106	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
107	6c, for version Rivet 2, Bolts -10;- -20-
108	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
109	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
110	6c, for version Rivet 2, Bolts -10;- -20-
111	6c, for version Rivet 2, Bolts -10;- -20-
114	6c, for version 10, UNC 4-40
114-6	6c, for version 10- UNC 4-40/ Version 20-M3
115	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
116	6c, for version BL, CL, B1, B2, 1,2,3,4,5,6
346	6c, for version Bolt -10-, -20-
347	6c, for version Bolt -10-, -20-
908	6c, for version -38-
1141	6c, for version 10, UNC 4-40