

<b>Test Report No.:</b> <i>Prüfbericht - Nr.:</i>		<b>19301137 021</b>		<b>Page 1 of 15</b> <i>Seite 1 von 15</i>	
<b>Client:</b> <i>Auftraggeber:</i>		V2 Switchboard Solutions, 60 DeHavilland Rd, Modialloc Vic 3195, Australia			
<b>Test item:</b> <i>Gegenstand der Prüfung:</i>		Vertical busbars 125 x 6.3 mm + 2 x 60 x 10 mm Copper per phase			
<b>Identification:</b> <i>Bezeichnung:</i>		Drawing No. 9031-50 (as sent by client)		<b>Serial No.:</b> <i>Serien-Nr.:</i> N/A	
<b>Receipt No.:</b> <i>Wareneingangs-Nr.:</i>		1113006489		<b>Date of receipt:</b> <i>Eingangsdatum:</i> 23-10-2013	
<b>Condition of test item at delivery:</b> <i>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</i>		New item			
<b>Testing location:</b> <i>Prüfart:</i>		<b>TÜV Rheinland Australia Pty. Ltd.</b> 182 Dougharty Road, Heidelberg West, Australia VIC 3081			
<b>Test specification:</b> <i>Prüfgrundlage:</i>		<b>Limited testing, Clause 10.11 of AS/NZS 61439.1:2016 / IEC 61439.1 Ed. 2.0</b> "Low-voltage switchgear and controlgear assemblies" Part 1: General rules			
<b>Test Result:</b> <i>Prüfergebnis:</i>		<b>The test item passed the above mentioned test specification(s)</b> <i>Der Prüfgegenstand entspricht oben genannter Prüfgrundlage(n).</i>			
<b>Testing Laboratory</b> <i>Prüflaboratorium:</i>		<b>TÜV Rheinland Australia Pty. Ltd.</b> 182 Dougharty Road, Heidelberg West, Australia VIC 3081			
<b>Compiled by/ zusammengestellt:</b>		<b>Reviewed by/ kontrolliert:</b>			
20-04-2015 John Strugarek		11-11-2016 Antony K. Milovac			
<b>Date</b> <i>Datum</i>	<b>Name</b> <i>Name</i>	<b>Signature</b> <i>Unterschrift</i>	<b>Date</b> <i>Datum</i>	<b>Name</b> <i>Name</i>	<b>Signature</b> <i>Unterschrift</i>
<b>Other Aspects/ Sonstiges:</b>					
<b>Tests were performed according to Clause 10.11.5.3.3</b>					
Rated Voltage:		415 V, 50 Hz			
Rated insulation voltage:		1000 V			
Rated short-circuit current (I <sub>cw</sub> )		63 kA for 1 s			
<b>Abbreviations:</b>		<b>Abkürzungen:</b>			
P = passed		P = entspricht Prüfgrundlage			
F = failed		F = entspricht nicht Prüfgrundlage			
N/A = not applicable		N/A = nicht anwendbar			
N/T = not tested		N/T = nicht getestet			
<b>This test report relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any safety mark on this or similar products.</b> <i>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens.</i>					

Revision 5.0