


<b>Prüfbericht - Nr.:</b> <i>Test Report No.:</i>	50209453 001	<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Order No.:</i>	164150485	<b>Seite 1 von 74</b> <i>Page 1 of 74</i>			
<b>Kunden-Referenz-Nr.:</b> <i>Client Reference No.:</i>	625544	<b>Auftragsdatum:</b> <i>Order date:</i>	Nov. 26 <sup>th</sup> , 2018				
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>	<b>Havells India Ltd.</b> QRG Towers, 2D Sector 126, Noida 201304, India						
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Test item:</i>	PV grid inverter						
<b>Bezeichnung / Typ-Nr.:</b> <i>Identification / Type No.:</i>	enviro GT i3300TX , enviro GT i4400TX, enviro GT i5000TX, enviro GT i5500TX , enviro GT i6600TX, enviro GT i8800TX, enviro GT i11000TX, enviro GT i12000TX						
<b>Auftrags-Inhalt:</b> <i>Order content:</i>	Issuing LVD CoC						
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test specification:</i>	EN 62109-1: 2010, EN 62109-2: 2011, IEC 62109-1: 2010, IEC 62109-2: 2011						
<b>Wareneingangsdatum:</b> <i>Date of receipt:</i>	May. 17th, 2018						
<b>Prüfmuster-Nr.:</b> <i>Test sample No.:</i>	Engineering sample without series no.						
<b>Prüfzeitraum:</b> <i>Testing period:</i>	28th, Mar., 2017 -16th, May., 2017						
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Place of testing:</i>	CCIC Southern Electronic Product Testing (Shenzhen) Co., Ltd.						
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing Laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.						
<b>Prüfresultat*:</b> <i>Test result*:</i>	Pass						
<b>geprüft/ tested by:</b>	Dec. 17th, 2018	Bruce Li/ PE	<i>Bruce Li</i>	<b>kontrolliert/ reviewed by:</b>	Dec. 17th, 2018	Dean Cao/ Reviewer	<i>Dean Cao</i>
<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name/Stellung</b> <i>Name/Position</i>	<b>Unterschrift</b> <i>Signature</i>		<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name/Stellung</b> <i>Name/Position</i>	<b>Unterschrift</b> <i>Signature</i>	
<b>Sonstiges/ Other Aspects:</b>							
1. For issuing LVD CoC.							
2. This complete report consists of IEC/EN 62109-1:2010 and IEC/EN 62109-2: 2011 test reports							
<b>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</b> <i>Condition of test item at delivery:</i>				Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>			
<p>* Legende: 1 = sehr gut    2 = gut    3 = befriedigend    4 = ausreichend    5 = mangelhaft  P(ass) = entspricht o.g.    F(ail) = entspricht nicht o.g.  Prüfgrundlage(n)    Prüfgrundlage(n)    N/A = nicht anwendbar    N/T = nicht getestet</p> <p>Legend: 1 = very good    2 = good    3 = satisfactory    4 = sufficient    5 = poor  P(ass) = passed a.m. test specification(s)    F(ail) = failed a.m. test specification(s)    N/A = not applicable    N/T = not tested</p>							
<b>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.</b> <i>This test report only 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 test mark.</i>							