

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯƠNG 3 **QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

KT3-0439DI8/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

28/02/2018. Page 01/02

1. Tên mẫu

: HÔP PHÂN PHÔI 6 CỰC - 9 CỰC

Name of sample

Số lượng mẫu Quantity

: 01

 Ngày nhận mẫu Date of receiving

: 20/02/2018

Thời gian thử nghiệm : 28/02/2018

Test time

Nơi gửi mẫu

Client

: CÔNG TY TNHH MTV ĐẠI THIỀN AN

1. Cha has not the achieve the rooms while the order of the relation who which him winder. Test result are valid for the namely submitted sample(s) only.

69 BÙI TƯ TOÀN - AN LẠC - BÌNH TÂN - TP. HỒ CHÍ MINH

6. Phương pháp thử

Test method

: IEC 60439-5 : 1996

7. Kết quả thừ nghiệm : Xem trang / see page 02/02

Test result

PT. PTN ĐIỆN HEAD OF ELECTRICAL TESTING LAB.

NGUYỄN TẨN TỔNG

PHÓ GIÁM ĐỐC VICE DIRECTOR KÝ THUẬT NÊU CHUẨN DO LƯỜNG

KT3-0439D18/3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

28/02/2018. noc page 02/02

	IEC 60439-5: 1996		
Điều <i>Clause</i>	Yêu cầu - Thử nghiệm Requirement - Test	: 1996 Kết quả - Ghi chú Result - Remark	Nhan xe
8.2.9.2	Kiểm tra chịu lực va đập Verification of impact force withstand	To recisions C	Đạt Pass
8.2.9.2.1	Đối với CDC thiết kế cho hoạt động ở nhiệt độ môi trường giữa 40 °C và -25 °C For CDC designed for operation at ambient temperatures of between 40 °C and -25 °C	Thừ va đập bằng bi thép với năng lượng va đập 20 J Impact test by steel ball with impact energy of 20 J	
	Kiềm tra IP 34D Verification of IP 34 D	Que thử có đường kính 1 mm và nước không xâm nhập Test probe having a diameter of 1 mm and water do not penetrate	Đạt Pass
	Kiểm tra hoạt động của cừa và ở khóa Verification of the door and locking point	Không hư hỏng Do not impair	Đạt Pass
	Kiểm tra vỏ hộp bằng vật liệu cách điện	Không hư hỏng	Đạt
8.2.9.5	Verification of the enclosure with live parts Kiểm tra độ bền chấn động cơ học gây ra bởi vật có gờ sắc Verification of resistance to mechanical shock impacts induced by sharp-edged	Do not impair Que thừ có đường kính 4 mm không đâm xuyên Test probe having a diameter of 4 mm do not penetrate	Pass Đạt Pass
8.2.10.1	abjects Kiểm tra độ bền chịu nhiệt bất thường Verification of resistance to abnormal heat	Thừ nén viên bị theo IEC 60238 Hot ball test in accordance with IEC 60238	
	Ö 125 °C đối với bộ phận đờ phần mang điện At 125 °C for parts supporting live components	Duòng kính vết lõm 0,6 mm Diameter of the impression of 0,6 mm	Đạt Pass
	Ö 70 °C đối với các phần khác At 70 °C for other parts	Đường kính vết lõm 0,5 mm Diameter of the impression of 0,5 mm	Đạt Pass
3.2.10.3	Thừ nhiệt khô ở 100 °C trong 5 h Dry heat test at 100 °C for 5 h	Không hư hỏng Do not impair	Đạt Pass

Ghi chú / Notice:

Dat / Pass : Chi tiêu thừ thỏa mãn yêu cầu / Test item does meet the requirement.

Không đạt / Fail : Chỉ tiêu thứ không thỏa mãn yêu cầu / Test item does not meet the requirement.

N/A : Không áp dụng cho mẫu thừ / Test case does not apply to the test object.

(-) : Thông tin bổ sung, không yếu cấu nhận xét / Additional information without verdict.