IHK							Họ và tên:									
Kỳ thi cuối kì 1 – mùa thu 2017							Số mẫu thử nghiệm:							Dữ liệu:		
nhiệm vụ công việc Báo cáo thử nghiệm và đo lường							kỹ sư máy điện tuyến									
KHÔNG. Blatt từ							Mã số khách hàng.:									
Khách hàng:	_	Số đơn hàng.:					Nhà thầu:									
Tập tín đinh bòm:								Giám khảo:								
Kiểm nghiệm theo: DGUV quy định 3																
Cài đặt mới □ sự mở rộng □	nay đổi 🗆	Sửa					Lặp lại kiểm tra □									
Dữ liệu hệ thống: Định mức điện áp:																
Kiểm tra trực quan	io	chín							i0	chín	1		,,,	KHÔNG		
Bảng tên/Cảnh báo/ Đánh dấu							m mát	\dashv			Dấu hiệu quá tả đúng cách	i/sử dụng không	Và			
Vở/vở bảo vệ		Công tắc, điều khiển, Thiết bị an toàn					đặt và				Ô nhiễm làm suy toàn/ Ăn mòn/lão hóa	giảm an				
cáp/phích cắm kết nối, Thiết bị đầu cuối và dãy kết nối			Đo kích thước có thể Cầu chì				y cập				Nguy cơ cơ học					
Bảo vệ uốn / giảm căng thẳng Cáp kết nối		☐ Linh kiện và cụm lắp									Sự can thiệp và trái phép	sửa đổi				
Chốt, giá đỡ đường dây, giá đỡ cầu chì, v.v.																
Đo	<u> </u>				Gia	tri			i0	chín —		Bình luận				
Điện trở dây dẫn bảo vệ		ò			Ò			_								
sự cô lập trên toàn thế giới		M ò			M ĉ		à									
Dòng điện cắt RCD		ma			ma											
Thời gian chuyển đi RCD		ma			ma			\dashv								
Kiếm tra chức năng Chức năng của hệ thống	i0	chín														
Thiết bị đo được sử dụng	Làm: Kiểu:						Làm: Làm: Kiểu: Kiểu:									
Kết quả kiểm tra: không tìm thấy khuyết điểm Khiếm khuyết được xác định						thử nghiệm	có Ngày thi tiếp theo: Tháng: Năm:									
Khiếm khuyết/Nhận xét: Hệ thống điện tuân thủ các quy tắc kỹ thuật điện Và Uợc công nhận. Sử dụng an toàn khi sử dụng như dự định được đảm bảo.													_			
Khách hàng (thợ điện):							Siám khảo (thực tập sinh/thực tập sinh): -									
Vi trí sác thời gian Chữ ký							trí ade thời gian Chữ kỷ									

H17 0941 B2 -TH-gelb-060616 47