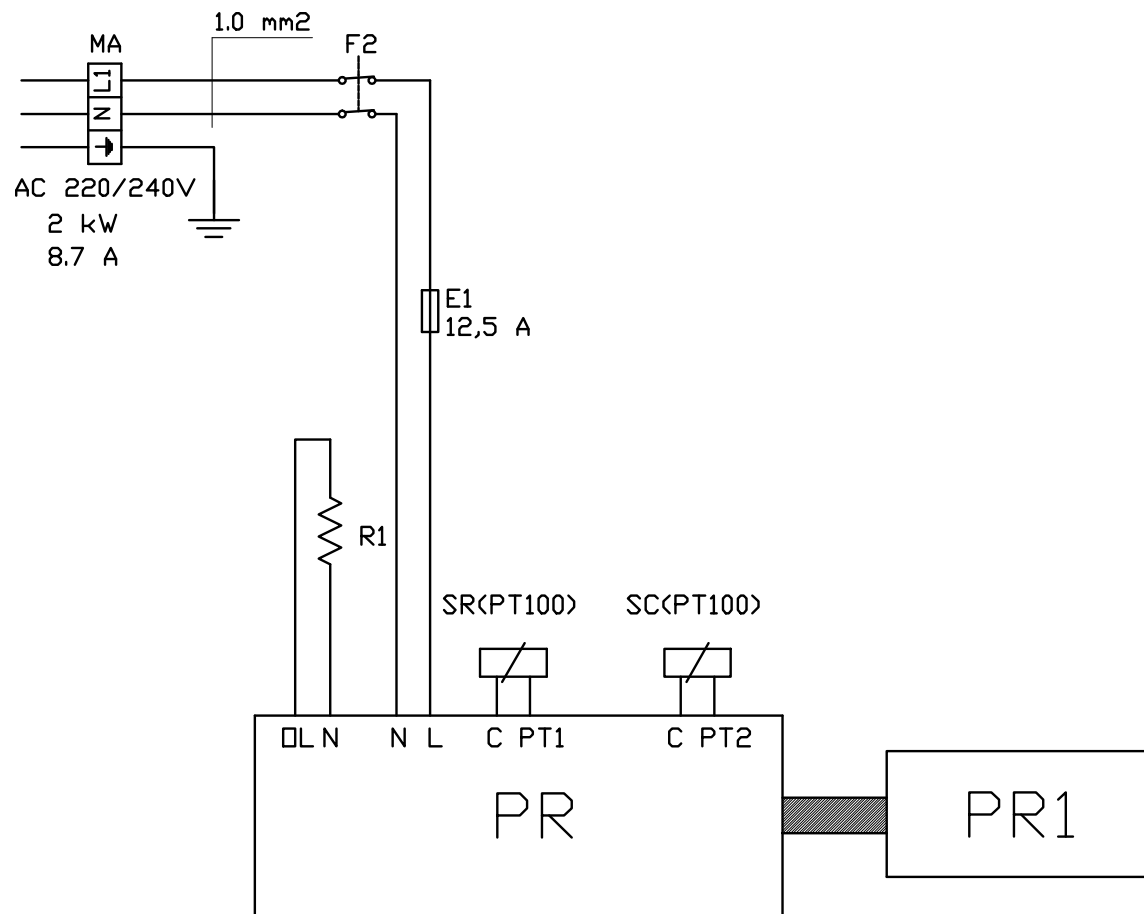


Schaltplan

Warmhalteschrank HHT 161 E

[Art. 437031161]





E1 FUSIBILE
 F2 TERMOSTATO DI SICUREZZA CAMERA
 MA MORSETTIERA
 PR SCHEDA ELETTRONICA BASE
 PR1 SCHEDA ELETTRONICA TASTIERA
 R1 RESISTENZA CAMERA
 SC SONDA CAMERA
 SR SONDA RESISTENZE
 SS SONDA TEMPERATURA SONDA CUORE

E1 FUSE
 F2 CHAMBRE SAFETY THERMOSTAT
 MA TERMINAL BLOCK
 PR P.C. BOARD BASE
 PR1 P.C. BOARD KEYBOARD
 R1 CHAMBER HEATING ELEMENT
 SC CHAMBER PROBE
 SR HEATING ELEMENT PROBE
 SS CORE TEMPERATUR PROBE SENSOR

E1 SICHERUNG
 F2 SICHERHEITSTEMP.BEGRENZER GARRAUM
 MA KLEIMMLEISTE
 PR ELEKTRON-PROGRAMMIERUNG (PLATINE)
 PR1 ELEKTRON-PROGRAMMIERUNG (TASTATUR)
 R1 HEIZKOERPER
 SC GARRAUMFUEHLER
 SR GARRAUMFUEHLER
 SS KERNTemperaturFUEHLER

E1 FUSIBLE
 F2 THERMOSTAT DE SECURITE MOUFLE
 MA BOITE PRINCIPAL DE CONNECTION
 PR FICHE FUNCTION
 PR1 FICHE FUNCTION
 R1 RESISTANCE MOUFLE
 SC SONDE MOUFLE
 SR SONDE RESISTANCE
 SS SONDE TEMPERATURE SONDA A COEUR

E1 FUSIBLE
 F2 TERMOSTATO DE SEGURIDAD CAMARA
 M MOTOR
 MA REGLETE DE ALIMENTACION
 PR TARJETA ELECTRONICA BASE
 PR1 TARJETA ELECTRONICA TASTIERA
 R1 RESIST.CAMARA
 SC SONDA CAMARA
 SR SONDA RESISTENZA
 SS SONDA TEMPERATURA SONDA CORAZON

PIEGATURA	———				
PIEGATURA CONTRARIA	-----				
SENDO SATINATURA	—————				
SENDO SATINATURA	-----				
PARTE OPPOSTA	———				
QUOTA SOTTO CONTROLLO	○				
SUPERFICIE IN VISTA	▽				
LEGENDA	REV	MODIFICHE	DATA	DIS.	CONTR.

MAT.:	FINITURA:	SVILUPPO	QUANTITA':	PESO	DISEGNATO	DATA	ORDINE:
DENOMINAZIONE:			CODICE	REV	CONTROLLATO	SCALA	CARTELLA CAD
SCHEMA ELETTRICO			93003190			1:1	J:\DATI-CAD\S\SCH.EL\SCH.HHT161EAC230V.DWG
HHT 161 E AC220-240V 16			OTTENUTO DA:	REV	TOLLERANZE GENERALI		
QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE					DIMENSIONI < 150mm ± 0.5mm		
					DIMENSIONI > 150mm ± 1 mm		
					ANGOLI NON QUOTATI 90° ± 30'		