





LEGENDA

MA : MORSETTIERA PRINCIPALE
 E2 : TERMOSTATO DI SICUREZZA DI
 SBRINAMENTO (20 °C)
 E3 : TERMOSTATO DI SICUREZZA (20 °C)
 H1 : CONNETTORE 3 VIE
 H2/3 : CONNETTORE 2 VIE
 H4 : BLOCCHETTO ISOLANTE 3 VIE
 M1 : COMPRESSORE
 M2 : VENTILATORE CONDENSATORE
 M3/4 : VENTILATORE CELLA
 MP : TERMOREGOLATORE DIGITALE
 R1 : RESISTENZA SBRINAMENTO
 S1 : SONDA TEMPERATURA CELLA
 S2 : SONDA TEMPERATURA EVAPORATORE

LEGENDE

MA : PLAQUE A BORNES PRINCIPALE
 E2 : THERMOSTAT CONTROLE DEGIVRAGE
 (20 °C)
 E3 : THERMOSTAT DE SECURITE' (20 °C)
 H1 : ISOLATION BLOC 3 VOIES
 H2/3 : CONNECTEUR RAPIDE A 2 VOIES
 H4 : CONNECTEUR A 3 VOIES
 M1 : COMPRESSEUR
 M2 : VENTILATEUR CONDENSEUR
 M3/4 : VENTILATEUR CELLULE
 MP : MICROPROCESSEUR DIGITAL
 R1 : RESISTENCE DEGIVRAGE
 S1 : SONDE DE TEMPERATURE CELLULE
 S2 : SONDE DE TEMPERATURE EVAPORATEUR

LEGEND

MA : MAIN TERMINAL BOARD
 E2 : DEFROST CONTROL THERMOSTAT
 (20 °C)
 E3 : SAFETY THERMOSTAT (20 °C)
 H1 : 3 WAYS CONNECTORS
 H2/3 : 2 WAYS CONNECTORS
 H4 : INSULATION 3 WAY BLOCK
 M1 : COMPRESSOR
 M2 : CONDENSER FAN
 M3/4 : STORAGE COMPARTMENT FAN
 MP : DIGITAL THERMOREGULATOR
 R1 : DEFROST HEATING ELEMENT
 S1 : CELL TEMPERATURE PROBE
 S2 : EVAPORATOR TEMPERATURE PROBE

BESCHREIBUNG

MA : HAUPTKLEMMBRETT
 E2 : ABTAUUNG KONTROLLE-THERMOSTAT
 (20 °C)
 E3 : SICHERHEITZ-THERMOSTAT (20 °C)
 H1 : 3 WEGE BLOCK ISOLIERUNG
 H2/3 : 2 WEGE SCHNELLVIRBINDER
 H4 : 2 WEGE SCHNELLVIRBINDER
 M1 : COMPRESSOR
 M2 : VERFLUESSIGERVERENTILATOR
 M3/4 : KUEHLRAUM-VENTILATOR
 MP : TEMPERATURREGLER
 R1 : ABTAUUNG-HEIZSTAB
 S1 : TEMPERATURE SENSOR CELL
 S2 : TEMPERATURFUEHLER EVAPORATOR