

Artikelnummer / Article number: LF3445483

DEU

ELEKTRONIKREGLER EVCO EVR203N7

230V 50/60Hz

1 Relaisausgang 16A für Kompressor

1 Relaisausgang 8A für Abtaufunktion

1 Relaisausgang 5A für Lüfter

1 einstellbarer Digitaleingang

2 Sonden NTC/PTC (nicht inbegriffen)

Funktion energy saving

serielle Schnittstelle TTL MODBUS

Frontmaße 180x38xTiefe 44 mm

Einbaumass 138x29 mm

ENU

CONTROLLER EVCO EVR203N7

230V 50/60Hz

1 relay output 16A for compressor

1 relay output 8A for defrosting

1 relay output 5A for fan

1 settable digital inlet

2 NTC/PTC probes (not included)

energy saving functions

serial port TTL MODBUS

front dimensions 180x38xdepth 44 mm

mounting hole 138x29 mm

ESP

CONTROLADOR EVCO EVR203N7

230V 50/60Hz

1 salida relé 16A para compresor

1 salida relé 16A para descongelación

1 salida relé 5A para ventilador

1 entrada digital configurable

2 sondas NTC/PTC (no incluidas)

función energy saving

puerta serial TTL MODBUS

dimensión frontal 180x38 mmxprofundidad 44 mm

plantilla de perforación 138x29 mm

FRA

REGULATEUR EVCO EVR203N7

230V 50/60Hz

1 sortie relais 16A pour compresseur

1 sortie relais 8A pour dégivrage

1 sortie relais 5A pour ventilateur

1 entrée digitale configurable

2 sondes PTC/NTC (non comprises)

fonction ENERGY SAVING

port série TTL MODBUS

dimensions frontales 180x38xprofondeur 44 mm

découpe 138x29 mm

ITA

CONTROLLLORE EVCO EVR203N7

230V 50/60Hz

1 uscita relè 16A per compressore

1 uscita relè 8A per sbrinamento

1 uscita relè 5A per ventilatore

1 ingresso digitale configurabile

2 sonda PTC/NTC (non comprese)

funzione ENERGY SAVING

porta seriale TTL MODBUS

dimensione frontale 180x38xprofondità 44 mm

dima di foratura 138x29 mm