

Artikelnummer / Article number: LF2104028

DEU

ELEKTRONIKREGLER DIXELL XW30LS-5N0C1

230V 50/60Hz

Tiefe 48 mm

1 Relaisausgang 20A für Kompressor - Faston 6,3 mm

1 Relaisausgang 8A für Lüfräder - Faston 6,3 mm

1 Relaisausgang 8A für Licht - Faston 6,3 mm

1 Sonde NTC (nicht inbegriffen) - Faston 2,8 mm

Vordergröße 185x38 mm

Einbaumaß 150x31 mm

ENU

CONTROLLER DIXELL XW30LS-5N0C1

230V 50/60Hz

depth 48 mm

1 relay outlet 20A per compressor - faston 6.3 mm

1 relay outlet 8A for fans - faston 6.3 mm

1 relay outlet 8A for light - faston 6.3 mm

1 NTC probe (not included) - faston 2.8 mm

frontal dimensions 185x38 mm

mounting hole 150x31 mm

ESP

CONTROLADOR DIXELL XW30LS-5N0C1

230V 50/60Hz

profundidad 48 mm

2 salida relé 16A para compresor - faston 6,3 mm

1 salida relé 8A para ventiladores - faston 6,3 mm

2 salida relé 8A para luz- faston 6,3 mm

1 sonda NTC/PTC (no incluida) - faston 2,8 mm

dimensión frontal 185x38 mm

plantilla de perforación 150x31 mm

FRA

REGULATEUR DIXELL XW30LS-5N0C1

230V 50/60Hz

profondeur 48 mm

1 sortie relais 20A p. compresseur - cosse 6,3 mm

1 sortie relais 8A pour hélice - cosse 6,3 mm

1 sortie relais 8A pour lampe - cosse 6,3 mm

1 sonde NTC (non comprise) - cosse 2,8 mm

dimensions frontales 185x38 mm

découpe 150x31 mm

ITA

CONTROLLORE DIXELL XW30LS-5N0C1

230V 50/60Hz

profondità 48 mm

1 uscita relè 20A per compressore - faston 6,3 mm

1 uscita relè 8A per ventole - faston 6,3 mm

1 uscita relè 8A per luce - faston 6,3 mm

1 sonda NTC (non compresa) - faston 2,8 mm

dimensione frontale 185x38 mm

dima di foratura 150x31 mm