

LG® Single A Inverter R32 Unidade Exterior



Referência	Modelo
LGUU49W.U32	Trifásico UU49W.U32

Trifásico UU49W.U32

Compressor

Tipo: Twin Rotary

Corrente de Funcionamento

Alimentação elétrica Ø/V/Hz: 3 / 380 - 415 / 50

Cabo de comunicação (Nº x mm²): 5C x 2,5

Cabo de alimentação (Nº x mm²): 4C x 0,75

Tubulações

Comprimento máximo das tubulações (mín. - máx.) m: 5 ~ 75

Diferença máxima de altura (int. - ext. máx.) m: 30

Diâmetro líquido (mm / polegadas): Ø 9,52 / Ø 3/8

Diâmetro gás (mm / polegadas): Ø 15,88 / Ø 5/8

Ruído

Potência sonora - arrefecimento (máxima) (dBA): 68

Nível de pressão sonora arrefecimento (nominal) (dBA): 52

Nível de pressão sonora aquecimento (nominal) (dBA): 54

Dimensões

Peso (kg): 96

L x A x P (mm): 950 x 1380 x 330

Fluxo de ar

Caudal de ar (m³/min): 110

Faixa de funcionamento

Arrefecimento (mín. - máx.) °C: -15 \~ 48

Aquecimento (mín. - máx.) °C: -18 \~ 18

Descrição

Sem descrição adicional.