

Condizionatore Tipo 4X



Descrizione

| | |
|---|---|
| Numero di ordine: | 57201182 |
| Produttore: | Compact Outdoor |
| Materiale della custodia: | Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A) |
| Classe di protezione IP (interna): | IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X |
| Incluso: | Con riscaldatore dell'involucro e filtro in alluminio |
| Certificazione: | CE, cURus, cULus |
| Numero file UL: | cURus (SA32278), cULus (E498756) |

Dati tecnici

| | |
|---|---|
| Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): | 2000 W @ 50 Hz 2000 W @ 60 Hz |
| Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): | 1600 W @ 50 Hz 1600 W @ 60 Hz |
| Riscaldatore per armadio: | 1000 W |
| Compressore: | Pistone alternativo |
| Refrigerante / GWP: | R134a / 1430 |
| Carica di refrigerante: | 460 g / 16.2 oz |
| Alta / bassa pressione: | 29.3 / 6.1 bar 425 / 88 psig |
| Intervallo operativo di temperatura: | -40°C - 55°C |
| Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): | Circuito aria esterno: 655 / 1200 m ³ /h Circuito aria interno: 400 / 850 m ³ /h |
| Montaggio: | Montaggio a parete |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 1,150 x 395 x 270 mm |
| Peso: | 52 kg |
| Tensione / frequenza: | 120 V ~ 50/60 Hz |
| UL Tensione / frequenza: | 115 V ~ 60 Hz |
| Corrente A35A35: | 14.4 A |
| Corrente di avviamento: | 32 A |
| Corrente massima: | 17.2 A |
| Potenza nominale A35A35: | 1.61 kW |
| Massima energia: | 1.93 kW |
| Fusibile: | 28 A (T) |
| Corrente nominale di cortocircuito: | 5 kA |
| Conessione: | Morsettiera di collegamento |

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT OUTDOOR - Condizionatori Tipo 4X](#)

Informazioni sull'ordine

| | |
|---|----------------------|
| In acciaio inox 316 (V4A) art. nr. | 57201184 |
| Dimensioni scatola | 1,190 x 443 x 310 mm |
| Peso lordo | 55 kg |
| Tariffa doganale Taric | 84158200 |