

Condizionatore Tipo 4X



Descrizione

Numero di ordine:	57102182	
Produttore:	Compact Outdoor	
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)	
Classe di protezione IP (EN 60 529):	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

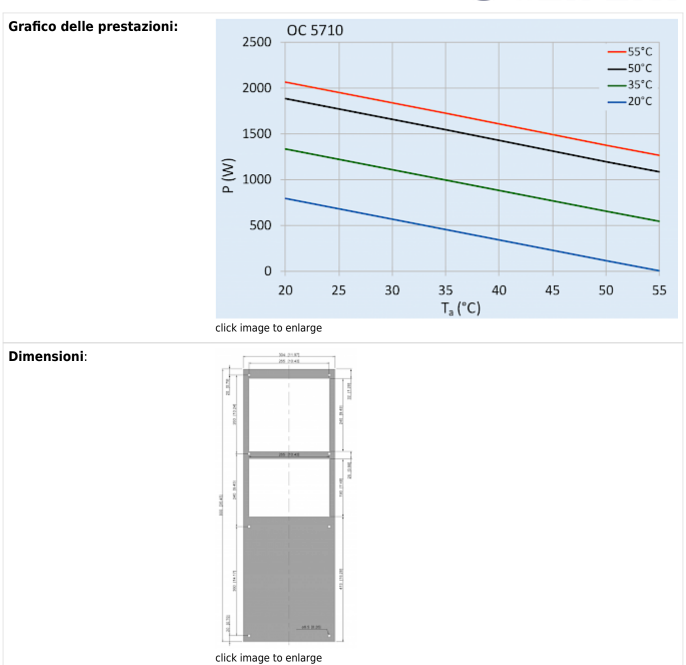
Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	1000 W @ 50 Hz 1080 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	660 W @ 50 Hz 720 W @ 60 Hz
Riscaldatore per armadio:	400 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante:	R513A / 630
Carica di refrigerante:	291 g / 10.3 oz
Alta / bassa pressione:	30.1 / 6 bar 445 / 88 psig
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 320 / 850 m³/h Circuito aria interno: 375 / 550 m³/h
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - +55°C
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	900 x 304 x 270 mm
Peso:	39.5 kg
Tensione / frequenza:	400/460 V - 50/60 Hz 2~
UL Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 60 Hz 2~
Corrente A35A35:	1.5 A @ 50 Hz 1.5 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	9.2 A / 8.0 A
Corrente massima:	2.5 A
Potenza nominale A35A35:	571 W @ 50 Hz 611 W @ 60 Hz
Massima energia:	667 W @ 50 Hz 734 W @ 60 Hz
Fusibile:	5 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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







In acciaio inox 316 (V4A) art. nr. 57102184 Dimensioni scatola 940 x 348 x 310 mm Peso lordo 41.5 kg Tariffa doganale Taric 84158200