

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	850510001
Produttore:	SLIMLINE PRO
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (interna):	IP 55 / Type 12
Certificazione:	CE, cURus, cULus
Accessori:	 Kit guarnizioni Type 4

Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	650 W
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	395 W
EER A35A35:	1.41
Compressore:	Pistone rotante
Refrigerante / GWP:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	103 g / 3.63 oz
Alta / bassa pressione:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 60°C
Intervallo di temperatura UL:	10°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 200 / 408 m ³ /h Circuito aria interno: 122 / 180 m ³ /h
Montaggio:	montaggio a parete / semi incasso
Dimensione A x B x C (D+E):	370 x 520 x 155 (60+95) mm
Peso:	16 kg
Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
UL Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	4.1 A
Corrente di avviamento:	13 A
Corrente massima:	5.3 A
Potenza nominale A35A35:	460 W
Massima energia:	610 W
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	3.7 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	0.4 A

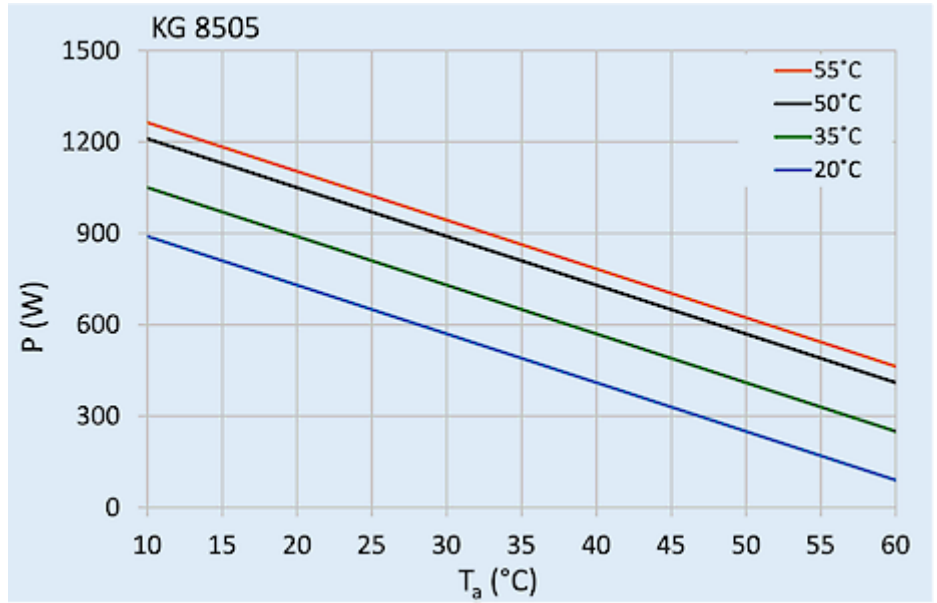
Connessione:

Morsetto 5 poli per segnali
Morsetto 4 poli per alimentazione
Morsetto 3 poli per RS 485

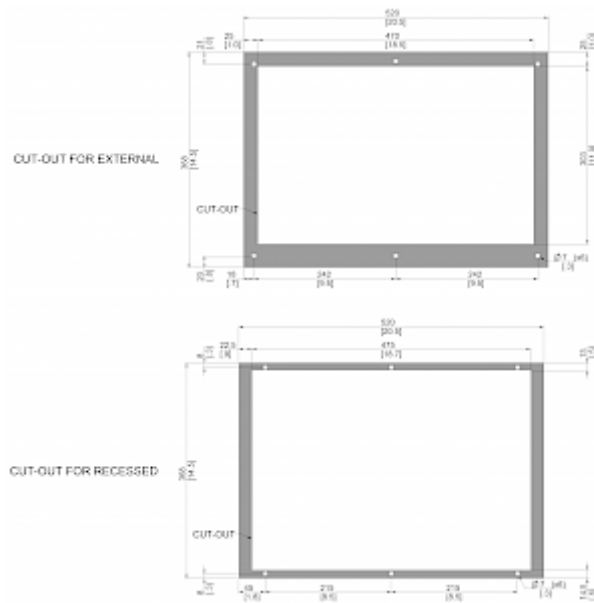
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti SLIMLINE PRO - con un nuovo design industriale](#)

Grafico delle prestazioni:


click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:


click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

Dimensioni scatola	460 x 620 x 181.75 mm
Peso lordo	18.5 Kg
Tariffa doganale Taric	84158200