

SOLITHERM PROTEC



Descrizione

Numero di ordine:	87622584
Produttore:	SOLITHERM PROTEC
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 316 (V4A)
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Certificazione:	CE, UL(ACVS), cULus
Numero file UL:	SA32278

Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3): 6000 W @ 50 Hz
6200 W @ 60 Hz

Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3): 4800 W @ 50 Hz
5400 W @ 60 Hz

Riscaldatore per armadio: 2,000 W

Compressore: Scroll

Refrigerante: R134a / 1430

Carica di refrigerante: 1140 g / 40.2 oz

Alta / bassa pressione: 32 / 6 bar
460 / 88 psi

Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): Circuito aria esterno: 935 / 1480 m³/h
Circuito aria interno: 1080 / 1480 m³/h

Intervallo operativo di temperatura: -40°C - 55°C

Intervallo di temperatura UL: -40°C - 55°C

Montaggio: montaggio a parete

Dimensione A x B x C (D+E): 1,135 x 455 x 390 mm

Peso: 85 kg

Tensione / frequenza: 380-415 V 50 Hz 3~
400-460 V 60 Hz 3~

UL Tensione / frequenza: 460 V - 60 Hz 3~

Corrente A35A35: 5.9 A @ 50 Hz
6.2 A @ 60 Hz

Corrente di avviamento: 57 / 44 A

Corrente massima: 9.8 A

Potenza nominale A35A35: 3000 W @ 50 Hz
3800 W @ 60 Hz

Massima energia: 6300 W

Fusibile: 15 A (T)

Max. Ampacità del circuito: 15 A

Corrente nominale di cortocircuito: 5 kA

Compressore a corrente nominale: 6.4 A

Ventilatori di corrente a pieno carico:

1.3 A

Connessione:

Morsettiera 5 poli per segnali

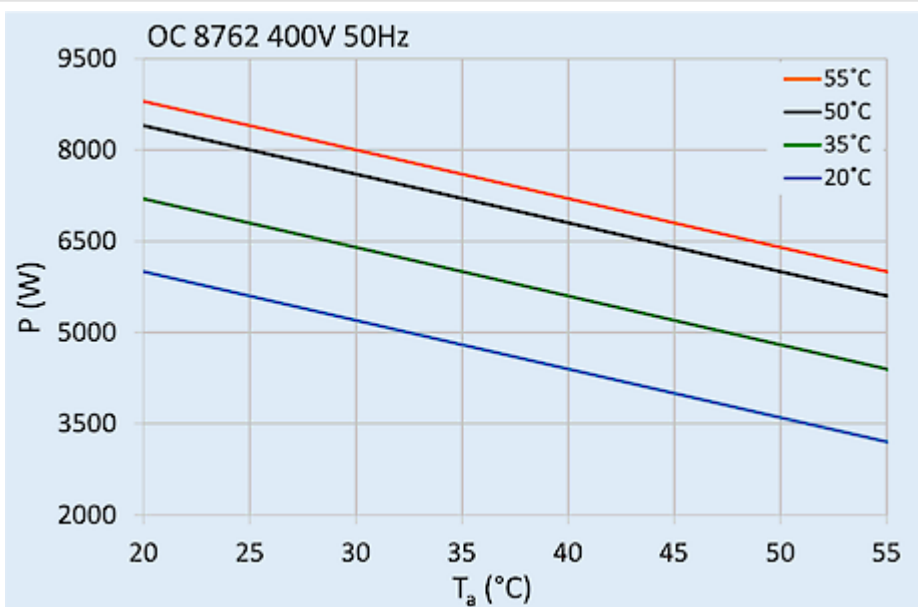
Morsettiera 4 poli per alimentazione elettrica

Morsettiera 3 poli per RS 485 MODBUS

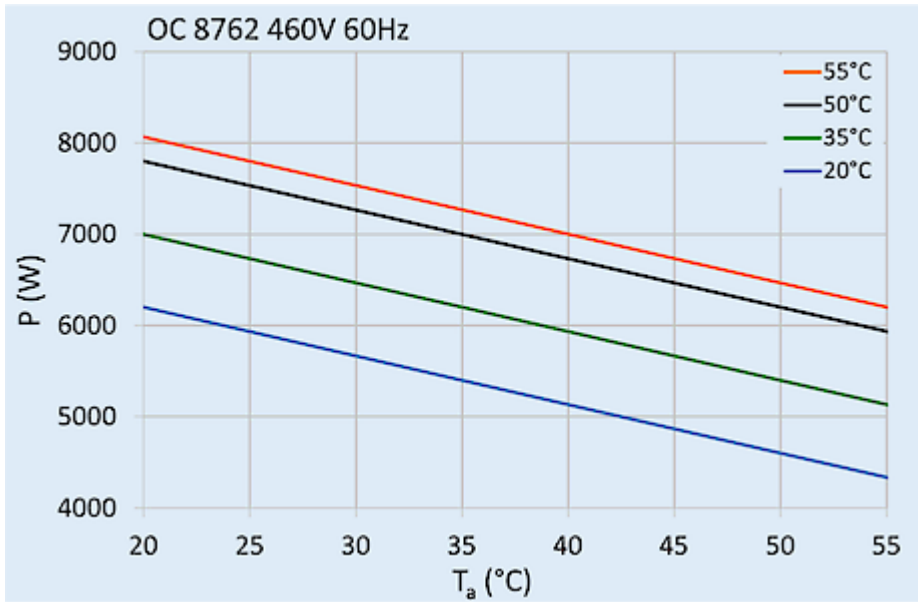
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PROTEC - per condizioni aggressive](#)

Grafico delle prestazioni:

click image to enlarge



click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

Tariffa doganale Taric

84158200