

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 m ³ /h Circuito aria interno: 1080 / 1480 m ³ /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

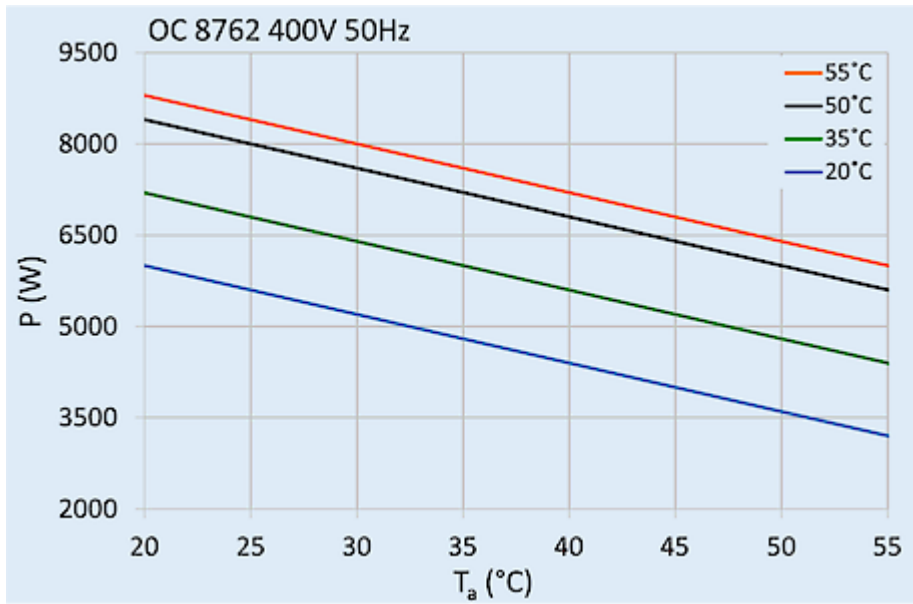
Connessione: Morsettiera 5 poli per segnali
Morsettiera 4 poli per alimentazione elettrica
Morsettiera 3 poli per RS 485 MODBUS

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

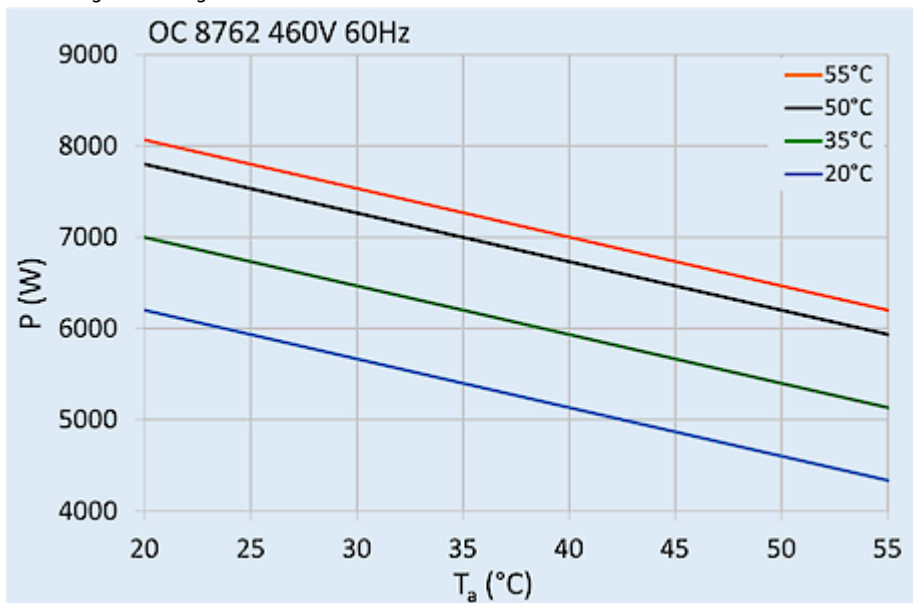
Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [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
