

Thermoelektrisches Kühlgerät



Descrizione

Numero di ordine:	388709-3
Produttore:	SOLITHERM PELTIER
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 66 / UL Type 12, 4, 4X
Nota:	Das Anziehdrehmoment der Schrauben muß 4.5 Nm betragen. Niehoff Material Nr. 388709-3
Certificazione:	CE, cURus

Accessori:



[Termoregolatore bimetallico](#)



[Termostato 301510](#)



[Kit anti condensa per 3152 / 3200](#)

Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	125 W
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 182 / 442 m ³ /h Circuito aria interno: 58 / 168 m ³ /h
Intervallo operativo di temperatura:	-20°C - 70°C
Intervallo di temperatura UL:	-20°C - 65°C
Montaggio:	Semincasso
Dimensione A x B x C (D+E):	306 x 203 x 160 (86+74) mm
Peso:	9 kg
Dimensioni dell'apertura:	260 x 160 mm
Tensione / frequenza:	24 V CC
Corrente A35A35:	7.5 A
Corrente di avviamento:	11.3 A
Corrente massima:	8.6 A
Potenza nominale A35A35:	180 W
Massima energia:	207 W
Fusibile:	12 A (T)
Connessione:	Morsettiera di collegamento

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PELTIER - Condizionatori termoelettrici](#)

Informazioni sull'ordine

Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr.	31523034
Dimensioni scatola	486.6 x 205 x 183.5 mm
Peso lordo	11 kg
Tariffa doganale Taric	84158300