



Kit per la dissipazione del calore: ventola con termostato e accessori per l'assemblaggio (accessorio per armadio RACK articolo ACM156).

PIXVIDEO

UTILIZZO

Il kit può essere montato nell'armadio ACM156 (max. 2 pezzi). Dopo aver superato i 45°C, la ventola innesca il flusso d'aria all'interno dell'armadio



CARATTERISTICHE TECNICHE

ARTICOLO	ACM156A
Alimentazione	220-230Vac, 50Hz
Consumo	80mA (16W)
Velocità rotazione (RPM)	2300 giri / min
Flusso d'aria	21CMF, 0.59 m3/minuto
Protezione cortocircuito	T 200mA
Temperatura d'avvio	45°C
Forma	Struttura in lega di alluminio con cuscinetto a sfere e protezione
Utilizzo	Interno
Note	<ul style="list-style-type: none"> - Montaggio della ventola, con griglia di protezione, sui 4 prigionieri nell'armadio utilizzando 4 dadi e rondelle - Fissaggio del cavo con fascette autoadesive (5pz) - Fissaggio del giunto a morsetto con viti (2 pz) autolfilettanti
Dimensioni ventola	78x78x25mm
Peso netto / lordo	300g / 330g
Conformità	CE, ROHS

PRECAUZIONI NELL'INSTALLAZIONE

Ricordarsi di fissare la protezione del ventilatore e, nel montaggio, assicurarsi della corretta direzione del flusso d'aria della ventola (per estrarre il calore la direzione della freccia riportata sulla ventola deve essere rivolta verso l'esterno). Montare la ventola con la protezione sui 4 prigionieri in metallo bloccandola utilizzando i 4 dadi e le rondelle (inclusi nel kit). Posizionare il sensore di temperatura vicino al dispositivo che genera calore. Fissare i fili all'interno dell'armadio con le fascette autoadesive incluse.