



Presentazione

Gamma	KlimaSys
Nome prodotto	KlimaSys CA
Tipo prodotto	Filtro
Compatibilità gamma	Spacial Thalassa
Accessori / categoria degli elementi	Accessori per i sistemi di controllo termico

Caratteristiche tecniche

Certificazioni prodotto	G3 EN 779 G3 ISO 16890-1
Installazione	Between enclosure and outlet grille or fan
Compatibilità prodotto	Dust sensor NSYCCASFS DUST NSYCVF...M...DG NSYCAG...DG
Accessori / destinazione elementi	Griglia di uscita 336 x 316 mm
Quantità per confezione	Set da 5
Dimensioni foro	291 x 291 mm
Larghezza	280 mm
Altezza	280 mm
Spessore	8 mm

Ambiente

Tenuta al fuoco	M1 conforme a NF P92-507 K1/F1 conforme a DIN 53 438
-----------------	---

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: peso	84 g

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Garanzia contrattuale

Garanzia

18 mesi
