



scambiatore di calore, aria/aria, potenza termica spec. 80 W/K, AC 230V RAL 7035, 317x 1260x 148mm (LaxAxP), grado di protezione IP54

Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	scambiatore di calore aria-aria	
esecuzione della regolazione temperatura	senza termostato	
esecuzione dell'apparecchio refrigeratore del quadro elettrico	Aria/aria	
tipo di tensione della tensione di impiego	AC	
tensione di impiego		
• con AC a 50 Hz valore nominale max.	230 V	
• con AC a 60 Hz valore nominale max.	230 V	
Dettagli		
parte integrante del prodotto		
• riscaldamento	No	
• termostato	No	
Progettazione meccanica		
altezza	1 260 mm	
larghezza	317 mm	
profondità	148 mm	
luogo di incasso	Pareti laterale...ro elettrico	
Peso netto per UQ	25 kg	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR6423-5ML80>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR6423-5ML80>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6423-5ML80

CAx-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Ultima modifica:

15/04/2025 

