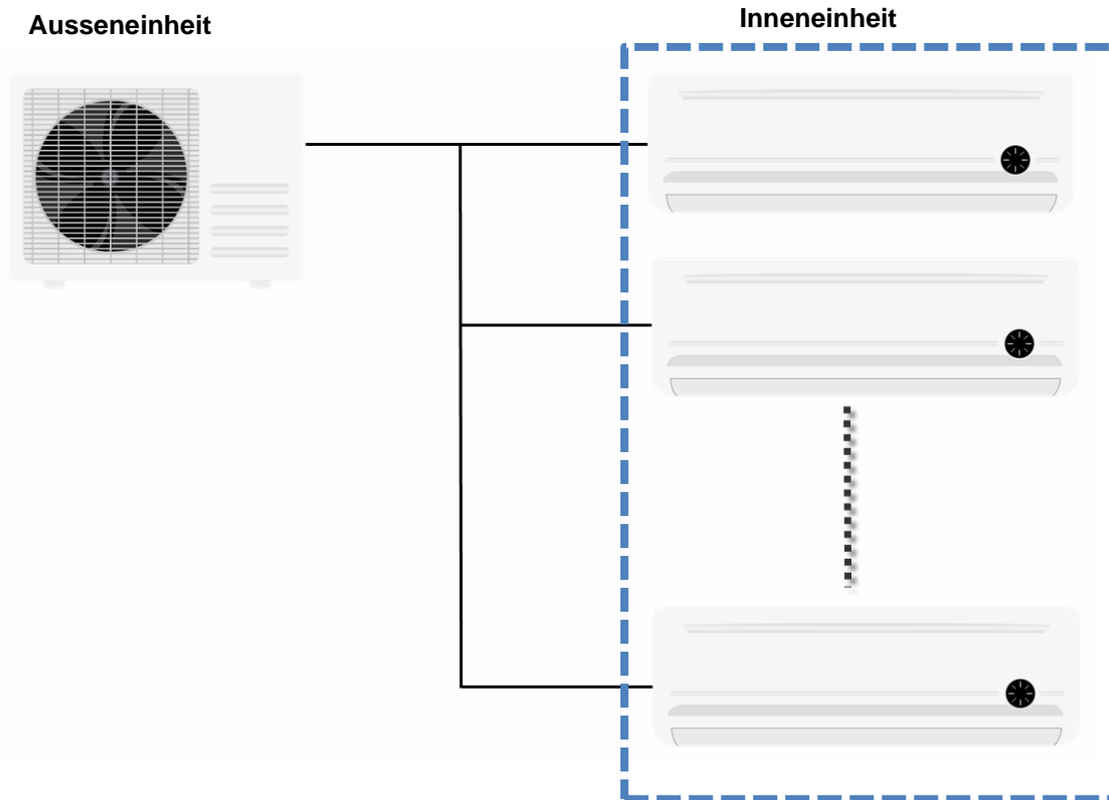


WIE ERKENNE ICH, OB EIN DAIKIN SYSTEM MIT ZENNIO-GATEWAYS GESTEUERT WERDEN KANN?

1. Identifizieren Sie das Modell der Inneneinheit des Daikin Systems.



2. Beachten Sie die Buchstaben in der Typenbezeichnung der Inneneinheit. Anbei ein kleines Beispiel:

	Modellbezeichnung Inneneinheit	/	Typbezeichnung Produktkatalog		Modell in der Kompatibilitätstabelle
Daikin SKY	FFQ25C2VEB		FFQ25C	→	FFQ-
Daikin VRV	FXFQ32A2VEB		FXFQ32A	→	FXFQ-

3. Finden Sie das entsprechende Modell in der Kompatibilitätstabelle und prüfen Sie, ob das Modell mit dem KLIC-DI kompatibel ist.

Falls sich ein Gerätemodell nicht in der Korrespondenzliste befindet, kontaktieren sie bitte unseren **Technischen Support** unter <http://support.zennio.com>

KOMPATIBLE DAIKIN-INNENEINHEITEN MIT KLIC-DI

LINIE	DAIKIN INNENEINHEIT KLIC-DI VRV	DAIKIN INNENEINHEIT KLIC-DI SKY
Zwischendeckengerät mit 2-seitigem Luftaustritt	FXCQ-	
Zwischendeckengerät mit 4-seitigem Luftaustritt	FXZA- FXZQ-	FFQ- FFA- FHC- FHYC- FHYCP-
Zwischendeckengerät für Eckmontage	FXKQ-	FHK- FHYK-
Unterdeckengerät mit 4-seitigem Luftaustritt	FXUQ-	FUQ- FUY- FUA-
Zwischendeckengerät Roundflow	FXFA- FXEQ- FXFQ- FXFSQ-	FCQ- FCQG- FCAG- FCQHG- FCAHG-
Round flow ceiling mounted cassette - CMS		FMCQ- FMDQ-
Unterdeckengerät	FXHQ-	FHQ- FHA- FHQG- FH- FHY-
Ceiling mounted build-in	FXTQ-	FHB- FHYB-
Flaches Kanalanschlußgerät	FXDA- FXDQ-	FDXS-F FDYB- FDXM- ADEQ- ADEA-
Kanalanschlußgerät	FXYSP-	FDYM-
Großes Kanalanschlußgerät	FXMQ-	FDQ- FDA- FDEQ- FD- FDY-

LINIE	DAIKIN INNENEINHEIT KLIC-DI VRV	DAIKIN INNENEINHEIT KLIC-DI SKY
Deckeneinbaugerät für Kanalanschluß mit Invertergeregeltem Veltiator	FXSQ-	FBQ- FBA- FDBQ- FBK-
Deckeneinbaugerät für Kanalanschluß mit Invertergeregeltem Veltiator		FHYBP-
Truhengeräte	FXNQ- FXLQ-	FNQ- FNA- FVQ- FVA- FV- FVY- AVA-
Wandgeräte	FXAA- FXAQ-	FAQ- FAA- FA- FAY-

ANHANG I: KOMPATIBLE VERDRAHTETE STEUERUNGEN MIT KLIC-DI

VERDRAHTETES STEUERUNGSMODELL
BRC1A52
BRC1D52
BRC1E51A
BRC1E52
BRC1E52A
BRC1E52B
BRC1E53A
BRC1E53B
BRC1E53C
BRC1E63
BRC1E73
BRC1H519
BRC1H519W
BRC1H52
BRC1H52W