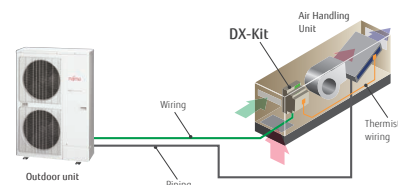


- Fujitsu
- Mono-split
- Accessoires
- Installatietoebereiden



Accessoires - Communicatiemodule type ATW-C-INV

Deze communicatie module voor inverter gestuurde Fujitsu buiten toestellen kan via een 0-10Vdc signaal of Aan/Uit signaal worden aangestuurd. Alsook kan me via een potentiaal vrij contact de keuze maken tussen koeling/verwarming en is deze module ook uitgerust met een ON uitgangssignaal (230 VAC/1,6A max.) voor de aansturing van een ventilator of pomp, een ON uitgangssignaal bij fout (230VAC/0,4A max.) en een ON uitgangssignaal bij ontdooiing van de buitenunit (230VAC/0, 4A max.) Eveneens is de module standaard voorzien van een oppervlakte sensor de welke in het midden van de batterij netjes dient gemonteerd te worden om een juiste gemiddelde temperatuurwaarde te kunnen meten. Deze sensor dient alle aandacht te krijgen door de installateur daar een juiste regeling hiervan grotendeels afhankelijk is.

Product

- Accessoire, communicatie module

Toepassing

Deze communicatie module geeft u de mogelijkheid om een aparte directe expansiebatterij in een luchtgroep of een luchtgordijn met een inverter gestuurde Fujitsu buitengroep aan te sturen en zo de lucht te gaan afkoelen of op te warmen. De installatie van deze DIN-rail module gebeurt op gelijkaardige wijze als een Fujitsu binnentoestel qua aansluiting (1-2-3) en biedt een uitgangssignaal 230VAC voor de fan, error en defrost.

Functie

- Installatie-uitrusting

Toe te passen buitenunits

- Type **AOYG**
- Type **AOYA**
- Type **WOYK LAT/LCT**
- Type **WOYG**

Accessoires

- Buitentemperatuur sensor, incl.10m kabel. **Type ATW-C-ETSO**
- Binnentemperatuur sensor, incl.10m kabel. **Type ATW-C-ETSI**
- Buistemperatuur sensor, incl.2m kabel. **Type ATW-C-ETS**
- Touch bedieningspaneel. **Type ATW-C-IQCP**
- Communicatie interface voor verbinding Ethernet. **Type ATW-NET**
- Extra ingang en uitgangsmodule. **Type ATC-C-EXP**
- Software Windows + USB-kabel van 2m. **Type ATW-C-SW + USB**

Model	ATW-C-INV versie	Combinatietabellen		Koelgas
		Koelvermogen (kW)	Verwarmingsvermogen (kW)	
AOYG 07 LMCE AOYG 07 LUC	INV-U	2.0	3.0	R410A
AOYG 09 LUC AOYG 09 LTCA AOYG 09 LMCE AOYG 09 KATA AOYG 09 KBTB	INV-U	2.5	3.5	R410A
	INV-R32	2.5	3.2	R32
AOYG 12 LUC AOYG 12 LTCA AOYG 12 LALL AOYG 12 LMCE AOYG 12 KATA AOYG 12 KBTB	INV-U	3.4	4.0	R410A
	INV-R32	3.5	4.1	R32
AOYG 14 LUC AOYG 14 LMCE AOYG 14 LALL AOYG 14 KATA AOYG 14 KBTB	INV-U	4.0	5.0	R410A
	INV-R32	4.3	5	R32
AOYG 18 LFC AOYG 18 LALL AOYG 18 KATA AOYG 18 KBTB	INV-U	5.2	6.0	R410A
	INV-R32			R32
AOYG 22 KATA AOYG 22 KBTB	INV-R32	6	7	R32
AOYG 24 LBCB AOYG 24 KATA AOYG 24 KBTB	INV-U	7.1	8.0	R410A
	INV-R32	6.8	7.5	R32
AOYG 30 LFT AOYG 30 LETL AOYG 30 KATA AOYG 30 KBTB	INV-U	8.5	10.0	R410A
	INV-R32			R32
AOYG 36 LATT AOYG 36 LETL WOYK 112 L WOYK 112 LAT/LCT	INV-U	10.0	11.2	R410A
	INV-HP			
AOYG 36 KATA AOYG 36 KBTB AOYG 36 KQTA AOYG 36 KRTA	INV-R32	9.5	10.8	R32
AOYG 45 LATT AOYG 45 LETL WOYK 140 L WOYK 140 LAT/LCT	INV-U	12.5	14.0	R410A
	INV-HP			
AOYG 45 KATA AOYG 45 KBTB AOYG 45 KQTA AOYG 45 KRTA	INV-R32	12.1	13.5	R32
AOYG 54 LATT AOYG 54 LETL WOYK 160 LAT/LCT	INV-U	14.0	16.0	R410A
	INV-HP			
AOYG 54 KATA AOYG 54 KBTB AOYG 54 KQTA AOYG 54 KRTA	INV-R32	13.4	15.5	R32
AOYG 60 LATT	INV-U	15.0	18.0	R410A
AOYG 72 LRLA	INV-U	19	22.4	R410A
AOYA 72 LALT	INV	20.3	22.6	R410A
AOYG 90 LRLA	INV-U	22.0	27.0	R410A
AOYA 90 LALT	INV	25.0	28.0	R410A

Andere versies voor oudere Fujitsu-toestellen beschikbaar op aanvraag