

Модел	Съставен комплект	Мощност, kW		Цена на комплекта без ДДС	Единична цена без ДДС в BGN	Единична цена без ДДС в EURO	Размери мм	Обем	Бруто кг.
		Охлаж.	Отопл.						
Mini VRF Fujitsu General серия J IIS (R410a)									
Инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация.									
AJH040LCLAH		12,1	13,6				998x970x370	0,750	95,0
AJH045LCLAH		14,0	16,0				998x970x370	0,750	95,0
AJH054LCLAH		15,1	18,0				998x970x370	0,750	96,0
Mini VRF Fujitsu General серия J III (R410a)									
Еднофазни инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация.									
AJH040LBLAH		12,1	13,6				1334x970x370	0,750	128,0
AJH045LBLAH		14,0	16,0				1334x970x370	0,750	129,0
AJH054LBLAH		15,5	18,0				1334x970x370	0,750	130,0
AJH040LELAH		12,1	13,6				1334x970x370	0,750	129,0
AJH045LELAH		14,0	16,0				1334x970x370	0,750	130,0
AJH054LELAH		15,5	18,0				1334x970x370	0,750	130,0
Mini VRF Fujitsu General с големи мощности серия J IIIL (R410a)									
Трифазни инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация.									
AJH072LELAH		22,4	22,4				1428 1080x480	0,750	129,0
AJH090LELAH		28,0	28,0				1428 1080x480	0,750	130,0
AJH108LELAH		33,5	33,5				1428 1080x480	0,750	130,0
AJH126LELAH		40,0	40,0				1428 1080x480	0,750	130,0
AJH144LELAH		45,0	45,0				1428 1080x480	0,750	130,0
VRF система Fujitsu General двутръбна серия VII (R410a)									
Инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация.									
AJHA72LALH		22,4	25,0				1690x930x765	1,202	282,0
AJHA90LALH		28,0	31,5				1690x930x765	1,202	282,0
AJH108LALH		33,5	37,5				1690x930x765	1,202	282,0
AJH126LALH		40,0	45,0				1690x1240x765	1,603	308,0
AJH144LALH		45,0	50,0				1690x1240x765	1,603	308,0
VRF система Fujitsu General двутръбна серия VIII (R410a)									
Инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация.									
AJH072LALBH		22,4	25,0				1690x930x765	1,202	273,0
AJH090LALBH		28,0	31,5				1690x930x765	1,202	273,0
AJH108LALBH		33,5	37,5				1690x1240x765	1,603	299,0
AJH126LALBH		40,0	45,0				1690x1240x765	1,603	299,0
AJH144LALBH		45,0	50,0				1690x1240x765	1,603	299,0
AJH162LALBH		50,0	50,0				1690x1240x765	1,603	299,0
VRF система Fujitsu General тритръбна серия VRIL (R410a)									
Система с оползотворяване на топлина (едновременна работа в режим на охлаждане и отопление). Инверторни външни тела с възможност за свързване на няколко вътрешни тела. Висока ефективност, дълъг тръбен път и лесна инсталация									
AJHA72GALH		22,4	25,0				1690x930x765	1,202	282,0
AJHA90GALH		28,0	31,5				1690x930x765	1,202	282,0
AJH108GALH		33,5	37,5				1690x930x765	1,202	282,0
AJH126GALH		40,0	45,0				1690x1240x765	1,603	308,0
AJH144GALH		45,0	50,0				1690x1240x765	1,603	308,0
Високостенни тела с вграден ERV клапан									
Ионозен дезодориращ и ябълков катехинов филтър									
ASHA004GTAH new		1,1	1,3				275x790x215	0,090	12,0
ASHA007GTAH new		2,2	2,8				275x790x215	0,090	12,0
ASHA009GTAH new		2,8	3,2				275x790x215	0,090	12,0
ASHA012GCAH new		3,6	4,1				275x790x215	0,090	12,0
ASHA014GCAH new		4,5	5,0				275x790x215	0,090	12,0
ASHA12GACH		3,6	4,1				275x790x215	0,090	12,0
ASHA14GACH		4,5	5,0				275x790x215	0,090	12,0
ASHA18GBCH new		5,6	6,3				320x998x228	0,184	19,0
ASHA24GBCH new		7,1	8,0				320x998x228	0,184	19,0
ASHA030GTAH new		8,0	9,0				320x998x228	0,184	19,0
ASHA034GTAH new							340x1150x280	0,110	24,0
Високостенни тела с изнесен ERV клапан									
Ионозен дезодориращ и ябълков катехинов филтър									
ASHE004GTAH new	ASHE004GTAH UTR-EV09XB	1,1	1,3				275x790x215	0,090	12,0
ASHE007GTAH new	ASHE007GTAH UTR-EV09XB	2,2	2,8				275x790x215	0,090	12,0
ASHE009GTAH new	ASHE009GTAH UTR-EV14XB	2,8	3,2				275x790x215	0,090	12,0
ASHE012GCAH new	ASHE012GCAH UTR-EV14XB	2,8	3,2				275x790x215	0,090	12,0
ASHE014GCAH new	ASHE014GCAH UTR-EV14XB	2,8	3,2				275x790x215	0,090	12,0
ASHE12GACH	ASHE12GACH UTR-EV14XB	2,8	3,2				275x790x215	0,090	12,0

ASHE14GACH	ASHE14GACH	2,8	3,2					275x790x215	0,090	12,0
	UTR-EV14XB									
Конзолен тип подови тела с вграден ERV клапан										
Вътрешното тяло е оборудвано с въздушни филтри										
AGHA004GCAH new		1,1	1,3					600x740x200	0,178	15,0
AGHA007GCAH new		2,2	2,8					600x740x200	0,178	15,0
AGHA009GCAH new		2,6	3,5					600x740x200	0,178	17,0
AGHA012GCAH new		3,5	4,5					600x740x200	0,178	17,0
AGHA014GCAH new		4,2	5,2					600x740x200	0,178	17,0
Конзолен тип подови тела с изнесен ERV клапан										
Вътрешното тяло е оборудвано с въздушни филтри										
AGHE004GCAH new	AGHE004GCAH UTR-EV09XB	1,1	1,3					600x740x200	0,178	14,5
AGHE007GCAH new	AGHE007GCAH UTR-EV09XB	2,2	2,8					600x740x200	0,178	14,5
AGHE009GCAH new	AGHE009GCAH UTR-EV09XB	2,6	3,5					600x740x200	0,178	17,0
AGHE012GCAH new	AGHE012GCAH UTR-EV14XB	3,5	4,5					600x740x200	0,178	17,0
AGHE014GCAH new	AGHE014GCAH UTR-EV14XB	4,2	5,2					600x740x200	0,178	17,0
Касетъчни вътрешни тела с кръгло разпределение на въздуха серия 360										
Вътрешното тяло е оборудвано с дренажна помпа и въздушен филтър										
AUXM018GLAH new	AUXM018GLAH UTG-UKGC-W	5,6	6,3					246x840x840 53x950x950	0,174 0,117	24,5 8,5
AUXM024GLAH new	AUXKM024GLAH UTG-UKGC-W	7,1	8,0					246x840x840 53x950x950	0,174 0,117	24,5 8,5
AUXM30GLAH new	AUXM030GLAH UTG-UKGC-W	9,0	10,0					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK018GLAH	AUXK018GLAH UTG-UKGC-W	5,6	6,3					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK024GLAH	AUXKM024GLAH UTG-UKGC-W	7,1	8,0					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK030GLAH	AUXK030GLAH UTG-UKGC-W	9,0	10,0					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK034GLAH	AUXK034GLAH UTG-UKGC-W	10,0	11,2					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK036GLAH	AUXK036GLAH UTG-UKGC-W	11,2	12,5					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK045GLAH	AUXK045GLAH UTG-UKGC-W	12,5	14,0					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
AUXK054GLAH	AUXK054GLAH UTG-UKGC-W	14,0	16,0					288x 840x 840 53x950x950	0,339 0,117	26,5 8,5
Касетъчни компактни вътрешни тела с четиристранно разпределение на въздуха 4-Way										
Вътрешното тяло е оборудвано с дренажна помпа и въздушен филтър										
AUXB04GBLH	AUXB04GBLH UTG-UFGC-W	1,1	1,3					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	18,0 4,5
AUXB07GALH	AUXB07GALH UTG-UFGC-W	2,2	2,8					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	18,0 4,5
AUXB09GALH	AUXB09GALH UTG-UFGC-W	2,8	3,2					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	18,0 4,5
AUXB12GALH	AUXB12GALH UTG-UFGC-W	3,6	4,1					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	18,0 4,5
AUXB14GALH	AUXB14GALH UTG-UFGC-W	4,5	5,0					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	18,0 4,5
AUXB18GALH	AUXB18GALH UTG-UFGC-W	5,6	6,3					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	20,0 4,5
AUXB24GALH	AUXB24GALH UTG-UFGC-W	7,1	8,0					245x570x570 50x700x700	0,165 0,069	20,0 4,5
Касетъчни вътрешни тела с четиристранно разпределение на въздуха 4-Way										
Вътрешното тяло е оборудвано с дренажна помпа и въздушен филтър										
AUXD18GALH	AUXD18GALH UTG-UGGA-W	5,6	6,3					246x840x840 50x950x950	0,404 0,117	28,0 8,5
AUXD24GALH	AUXD24GALH UTG-UGGA-W	7,1	8,0					246x840x840 50x950x950	0,404 0,117	28,0 8,5
AUXA18GALH	AUXA18GALH UTG-UGGA-W	5,6	6,3					288x840x840 50x950x950	0,404 0,117	33,0 8,5
AUXA24GALH	AUXA24GALH UTG-UGGA-W	7,1	8,0					288x840x840 50x950x950	0,404 0,117	33,0 8,5
AUXA30GALH	AUXA30GALH UTG-UGGA-W	9,0	10,0					288x840x840 50x950x950	0,404 0,117	33,0 8,5
AUXA34GALH	AUXA34GALH UTG-UGGA-W	10,0	11,2					288x840x840 50x950x950	0,404 0,117	33,0 8,5
AUXA36GALH	AUXA36GALH UTG-UGGA-W	11,2	12,5					288x840x840 50x950x950	0,471 0,117	33,0 8,5
AUXA45GALH	AUXA45GALH UTG-UGGA-W	12,5	14,0					288x840x840 50x950x950	0,471 0,117	33,0 8,5
AUXA54GALH	AUXA54GALH UTG-UGGA-W	14,0	16,0					288x840x840 50x950x950	0,471 0,117	33,0 8,5
Канален тип вътрешни тела										
Модели с нисък напор и вградена кондензна помпа										

ARXK07GCLH		2,2	2,8				198 x 700 x 450	0,135	22,0
ARXK09GCLH		2,8	3,2				198 x 700 x 450	0,135	22,0
ARXK12GCLH		3,6	4,1				198 x 700 x 450	0,135	29,0
ARXK14GCLH		4,5	5,0				198 x 700 x 450	0,135	29,0
ARXK18GCLH		5,6	6,3				198 x 900 x 450	0,164	29,0
ARXK24GCLH		7,1	8,0				198 x 1100 x 450	0,193	24,0
Моделни с среден напор									
ARXD04GALH		1,1	1,3				198x700x620	0,202	24,0
ARXD07GALH		2,2	2,8				198x700x620	0,202	24,0
ARXD09GALH		2,8	3,2				198x700x620	0,202	24,0
ARXD12GALH		3,6	4,0				198x700x620	0,202	26,0
ARXD14GALH		4,5	5,0				198x700x620	0,202	26,0
ARXD18GALH		5,6	6,3				198x900x620	0,244	30,0
ARXD24GALH		7,1	8,0				198x1100x620	0,285	34,0
ARXA24GBLH		7,1	8,0				270x1135x700	0,285	44,0
ARXA30GBLH		9,0	10,0				270x1135x700	0,308	48,0
ARXA36GBLH		11,2	12,5				270x1135x700	0,308	48,0
ARXA45GBLH		12,5	14,0				270x1135x700	0,308	48,0
Моделни с висок напор									
ARXC36GBTH		11,2	12,5				400x1050x500	0,362	45,0
ARXC36GATH		11,2	12,5				400x1050x500	0,362	49,0
ARXC45GATH		12,5	14,0				400x1050x500	0,362	51,0
ARXC60GATH		18,0	20,0				400x1050x500	0,362	51,0
ARXC72GBTH		22,4	25,0				450x1550x700	0,794	100,0
ARXC72GATH		22,4	25,0				450x1550x700	0,794	98,0
ARXC90GBTH		25,0	28,0				450x1550x700	0,794	100,0
ARXC96GATH		28,0	31,2				450x1550x700	0,794	100,0
Подово-таванни модели вътрешни тела									
Вътрешното тяло е оборудвано с въздушни филтри									
ABHA12GATH		3,6	4,1				199x990x655	0,291	36,0
ABHA14GATH		4,5	5,0				199x990x655	0,291	37,0
ABHA18GATH		5,6	6,3				199x990x655	0,291	37,0
ABHA24GATH		7,1	8,0				199x990x655	0,291	38,0
ABHA30GATH		9,0	10,0				240x1660x700	0,452	61,0
ABHA36GATH		11,2	12,5				240x1660x700	0,452	62,0
ABHA45GATH		12,5	14,0				240x1660x700	0,452	62,0
ABHA54GATH		14,0	16,0				240x1660x700	0,452	62,0
Рекулперативни блокове FUJITSU GENERAL									
Вътрешни тела рекулператори									
UTZ-BD025C	250 m3/h			може да работи и самостоятелно			882*599*270	0,143	29,0
UTZ-BD035C	350 m3/h			може да работи и самостоятелно			1050*804*317	0,268	49,0
UTZ-BD050C	500 m3/h			може да работи и самостоятелно			1090*904*317	0,312	57,0
UTZ-BD080C	800 m3/h			може да работи и самостоятелно			1322*884*388	0,453	71,0
UTZ-BD0100C	1000 m3/h			може да работи и самостоятелно			1322*1134*388	0,582	83,0
Акcesoари									
	Наименование			Съвместимост	Единична цена без ДДС в BGN	Единична цена без ДДС в EURO	Размери мм	Обем	Бруто кг.
Упрвления и дистанционни									
UTY-RNRGZ1 / UTY-RNRG	Жично дистанционно управление (Сензорен дисплей)			Съвместимо с всички модели				0,006	1
UTB-GWC	IR приемник за Канални серии NEW			Канални модели				0,02	1,1
UTY-LBHxD	IR приемник за Стандартна касета серия 360 NEW			AUXK(M)-GLAH				0,02	1,1
UTY-SHZXC	Human Sensor за Стандартна касета серия 360 NEW			AUXK(M)-GLAH				0,02	0,8
UTP-LX180A	Разделител за паралелно свързване 2 x EEV комплекта			за DX Kit				0,02	1,1
UTY-DTGGZ1	Централизиран Сензорен контролер			Съвместимо с всички модели				0,02	1,1
UTY-VMGX	Конвертор за MODBus			Съвместимо с всички модели				0,02	1,1
UTY-VSGXZ1	Сигнален усилвател за VRF системи			Съвместимо с всички модели				0,02	1,1
UTY-PTGXA	Разпределител на разходите за електричество (да се окомплектова с UTY-DTGYZ1)			Добавя се UTY-DTGGZ1, и се инсталира към компютъра.				0,02	1,1
UTY-VTGX	Преобразувател (12 V захранване) за свързване на вътрешното тяло към VRF			За интеграция с разделени системи и мулти-сплит системи за интегриране в VRF				0,02	1,1
UTY-VTGXV	Преобразувател (220 V захранване) за свързване на вътрешното тяло към VRF			За интеграция с разделени системи и мулти-сплит системи за интегриране в VRF				0,02	1,1
UTD-GXTA-W	Автоматична жалюзина решетка за канален тип Slim в 04-07-09-12-14			Канални модели ARXD-GALH				0,025	3
UTD-GXTB-W	Автоматична жалюзина решетка за канален тип Slim 18			Канални модели ARXD-GALH				0,031	3,2
UTD-GXTC-W	Автоматична жалюзина решетка за канален тип Slim 24			Канални модели ARXD-GALH				0,012	2,9

UTY-RLRG	Жично дистанционно управление	С всички вътрешни тела на новата серия (с тела от предишната версия не е съвместима)				0,006	1
UTY-RNKG	Жично дистанционно управление	С всички вътрешни тела				0,003	1,1
UTY-RSKG	Опростено дистанционно управление (с Master Control)	С всички вътрешни тела				0,004	0,8
UTY-RHKG	Опростено дистанционно управление (без Master Control)	С всички вътрешни тела				0,004	0,8
UTY-RSRG - NEW	Опростено дистанционно управление (с Master Control) NEW	С всички вътрешни тела				0,004	0,8
UTY-RHRG - NEW	Опростено дистанционно управление (без Master Control) NEW	С всички вътрешни тела				0,004	0,8
UTY-LNHG	Безжично дистанционно управление	С всички вътрешни тела които имат IR приемник				0,004	0,3
UTY-LRHGB1	IR приемник за Стандартна касета	AUXD18-24LALH, AUXA30-54LALH				0,01	0,5
UTY-CGGG	Групово дистанционно управление	С всички вътрешни тела				0,003	2
UTY-DCGG	Многофункционален централно управление. Позволява връзка не повече от 100 вътрешни тела	С всички вътрешни тела				0,003	2
UTY-DTGG	Сензорен контролер (Touch Screen)	С всички вътрешни тела				0,004	0,3
UTY-ALGX	Опростен Софтуер, позволяващ извършване на управление и мониторинг големи системи и ключова защита	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,004	0,3
UTY-PLGXA1	Допълнителен софтуер за изчисляване на разходите за електроенергия	Заедно със системен контролер Lite UTY-ALGX				0,004	0,3
UTY-PLGXR1	Допълнително програмно обеспечение для удаленного мониторинга и управления.	Съвместим със системен контролер Lite UTY-ALGX				0,004	0,3
UTY-APGX	Системен контролер	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,014	2
UTY-PEGX	Допълнителен софтуер за системния контролер за пестене на електроенергия	Заедно със системен контролер UTY-APGX				0,014	2
UTY-ABGX	BACnet портал	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,014	2
UTY-VLGX	Конвертор за мрежата Lonworks	Съвместим с всички серии				0,004	1,5
UTY-ASGXZ1	Сервизна диагностика Програмен продукт Service Tool	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,012	1
UTY-AMGX	Програма за диагностичен мониторинг чрез Интернет	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,012	1
UTY-VSGX	Сигнален усилвател за VRF системи	Съвместим със серии S, V, V II и VR II.				0,012	1
UTY-VGGXZ1	Конвертор за връзка на група UTY-CGGG управления или за свързване на разделена система към VRF мрежа					0,016	2
FJ-RC-KNX-1i	Мрежов конвертор за свързване към KNX	Съвместим с всички вътрешни тела, стартиране на връзката				0,016	2
FJ-RC-MBS-1	Мрежов преобразувател за свързване към Modbus					0,006	0,27
FJ-RC-WIFI-1	Адаптер за Wi-Fi управление					0,006	0,27
UTY-XWZXZA	Свързващ кабел	UTY-DCGG, UTY-DTGG				0,006	0,27
UTY-XWZXZB	Свързващ кабел	UTY-DCGG				0,006	0,27
UTY-XWZXZC	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZD	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZE	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZF	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZG	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZH	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZI	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZJ	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZK	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZL	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZM	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZN	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZO	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZP	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZQ	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZR	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZS	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZT	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZU	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZV	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZW	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZX	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZY	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-XWZXZZ	Свързващ кабел	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTY-TEKX	Контролер външно переключения	С всички вътрешни тела				0,006	0,27
UTD-RS100	Дистанционен температурен сензор	Отдалечена температура сензор за вътрешни тела. Основно се използва с канални вътрешни тела, но може да се използва и с вътрешни тела от други видове				0,004	0,7
UTY-XSZX	Дистанционен температурен сензор					0,003	0,6
Газови разпределители за 2 тръбни системи FUJITSU GENERAL							
UTP-CX567A	Външен газов разпределител за 2 тръбни	за 2-тръбни външни тела (задължителна опция за модулни системи)				0,003	1,1

UTP-AX054A	Газов разпределител за 2 тръбни (19.6kW или по-малко)	2 тръбни (19.6kW или по-малко)			0,003	1,1
UTP-AX090A	Газов разпределител за 2 тръбни (28.0kW или по-малко)	2 тръбни (28.0kW или по-малко)			0,003	1,1
UTP-AX180A	Газов разпределител за 2 тръбни (28.1kW до 56.0kW)	2 тръбни (28.1kW до 56.0kW)			0,004	0,8
UTP-AX567A	Газов разпределител за 2 тръбни (56.1kW или повече)	2 тръбни (56.1kW или повече)			0,004	0,8
UTR-H0906L	Колектор от 3 - 6 вътрешни тела за 2 тръбна система (28.0kW или по-малко)	2 тръбна система (28.0kW или по-малко)			0,004	0,8
UTR-H1806L	Колектор от 3 - 6 вътрешни тела за 2 тръбна система (28.1kW до 56.0kW)	2 тръбна система с до 6 вътрешни тела (от 28,1 до 56 kW)			0,004	0,8
UTR-H0908L	Колектор от 3 - 8 вътрешни тела за 2 тръбна система (28.0kW или по-малко)	2 тръбна система с до 8 вътрешни тела (до 28 kW)			0,004	0,8
UTR-H1808L	Колектор от 3 - 8 вътрешни тела за 2 тръбна система (28.1kW до 56.0kW)	2 тръбна система с до 8 вътрешни тела (от 28,1 до 56 kW)			0,004	0,8
Газови разпределители за 3 тръбни системи FUJITSU GENERAL						
UTP-DX567A	Външен газов разпределител за 3 тръбни	за 3-тръбни външни тела (задължителна опция за модулни системи)			0,03	2,6
UTP-BX090A	Газов разпределител за 3 тръбни (28.0kW или по-малко)	3 тръбни (28.0kW или по-малко)			0,03	2,6
UTP-BX180A	Газов разпределител за 3 тръбни (28.1kW до 56.0kW)	3 тръбни (28.1kW до 56.0kW)			0,03	2,6
UTP-BX567A	Газов разпределител за 3 тръбни (56.1kW или повече)	3 тръбни (56.1kW или повече)			0,03	2,6
UTP-J0906A	Колектор от 3 - 6 вътрешни тела за 3 тръбна система (28.0kW или по-малко)	3 тръбна система (28.0kW или по-малко)			0,03	2,6
UTP-J0908A	Колектор от 3 - 8 вътрешни тела за 3 тръбна система (28.0kW или по-малко)	3 тръбна система с до 6 вътрешни тела (от 28,1 до 56 kW)			0,03	3
UTP-J1806A	Колектор от 3 - 6 вътрешни тела за 3 тръбна система (28.1kW до 56.0kW)	3 тръбна система с до 8 вътрешни тела (до 28 kW)			0,03	3,3
UTP-J1808A	Колектор от 3 - 8 вътрешни тела за 3 тръбна система (28.1kW до 56.0kW)	3 тръбна система с до 8 вътрешни тела (от 28,1 до 56 kW)			0,03	3,8
RB Разпределителни кутии за 3 тръбни VRF системи						
UTP-RX01AH	RB Разпределителна кутия (Газова) за един брой (до мощност 8kW)	от 3 до 8kW			0,08	9,5
UTP-RX01BH	RB Разпределителна кутия (Газова) за един брой (до мощност 18kW)	от 8 до 18kW			0,08515	10,5
UTP-RX01CH	RB Разпределителна кутия (Газова) за един брой (до мощност 28kW)	от 8 до 28kW			0,07984	11
UTP-RX04BH	RB Разпределителна кутия (Газова) за няколко броя (до мощност 58kW)	до 56kW			0,34125	39,5
DX-kit						
UTP-VX30A	EEV комплект	UTY-VDGX			0,02646	3
UTP-VX60A	EEV комплект	UTY-VDGX			0,02646	3
UTP-VX90A	EEV комплект	UTY-VDGX			0,02646	3
UTY-VDGX	Управляващ блок	UTPVX30A, UTPVX60A, UTPVX90A			0,07	13
Друго						
UTG-UFGC-W	Декоративна решетка за Компактна касета AUXB07/09/12/14/18/24GALH	Компактна касета AUXB07/09/12/14/18/24GALH				
UTG-UGGA-W	Декоративна решетка за Стандартна касета AUXA18/24/30/36/45/54GALH	Стандартна касета AUXA18/24/30/36/45/54GALH				
UTG-UKGC-W	Декоративна бяла решетка за Стандартна касета серия 360 AUXM / AUXK 18/24/30/36/45/54GLAH NEW	серия 360 AUXM / AUXK 18/24/30/36/45/54GLAH NEW				
UTG-UKGC-B	Декоративна бяла черна за Стандартна касета серия 360 AUXM / AUXK 18/24/30/36/45/54GLAH NEW	серия 360 AUXM / AUXK 18/24/30/36/45/54GLAH NEW				
UTZ-VXAA	Комплект за пресен въздух за Компактна касета	AUXB07-24			0,06	5,5
UTZ-VXGA	Комплект за пресен въздух за Стандартна касета	AUXD18-24, AUXA30-54			0,12	9
UTR-YDZB	Клапан за изпускане на въздух	AUXB07-24			0,047	2,38
UTR-YDZC	Клапан за изпускане на въздух	AUXD18-24, AUXA30-54			0,047	2,38
UTZ-KXGC	Изулиращ кит за висока влажност за Касетъчен тип с тънък профил	AUXB07-24			12	0,7
UTZ-KXGB	Изулиращ кит за висока влажност за Касетъчен тип с тънък профил	AUXD18-24			11	2
UTZ-KXGC / A	Комплект изолации для работы в условиях высокой влажности	AUXA30-54			7	1
UTZ-PX1BBA	Кондензна помпа за Компактен канален тип	ARXB07-18			0,027	1
UTZ-PX1NBA	Кондензна помпа за Канален тип	ARXB24-45, ARXA24-45			0,027	1
UTR-DPB24T	Кондензна помпа (за Широкоотварен тип)	ABHA30-54			0,08	1,25
UTD-LF25NA	Филтър с дълъг живот за LSP/MSP Канален тип	ARXB24-45, ARXA24-45			0,01	1
UTD-RF204	Фланец	ARXB24-45, ARXA24-45, ABHA30-54			0,011	2
UTD-SF045T	Фланец	ARXB24-45, ARXA24-45			0,019	2
UTD-LF60KA	Въздушен филтър	ARHC36-60			0,122	1