

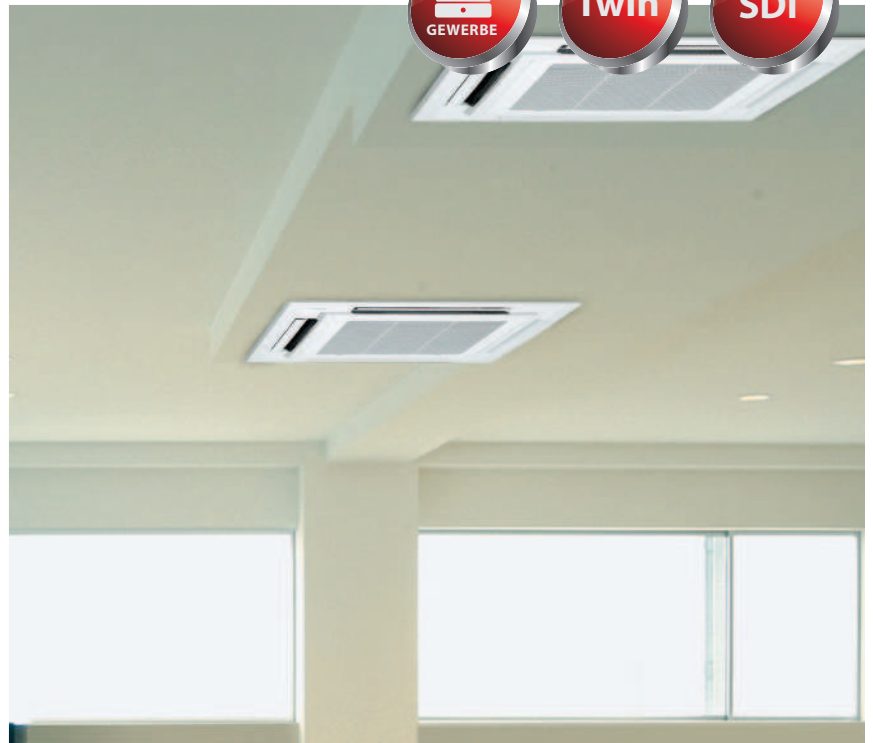
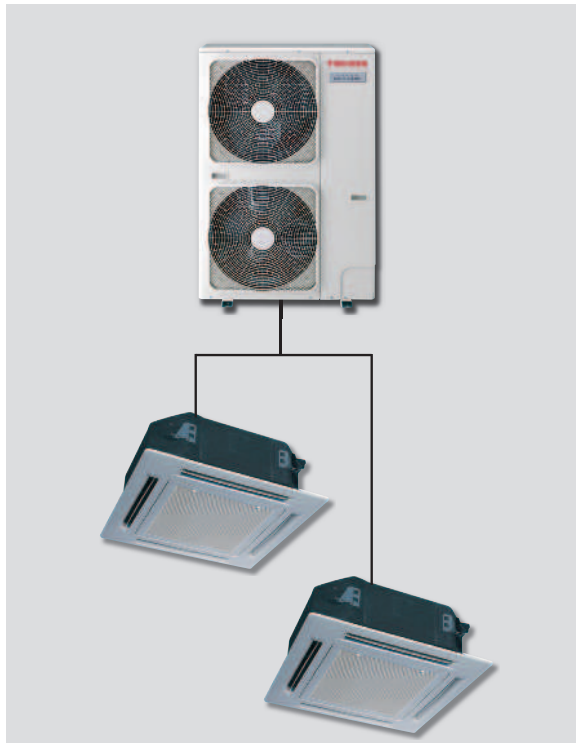
RAV-Systeme

Büro und Gewerbe

Super-Digital-Inverter

SDI Twin-Split-Systeme

Seite **126**



Twin-Split

Eigenschaften

Das Twin-Split-System verbindet zwei Innengeräte desselben Typs und derselben Leistung an einem Außengerät und bietet so gleichmäßige Luftverteilung innerhalb einer großen Zone. Eines der Geräte stellt das Leitgerät dar, welches die Temperatur für beide Innengeräte misst und vorgibt. Die Innengeräte werden immer im selben Raum installiert, laufen gleichzeitig und werden über eine Steuerung geregelt.

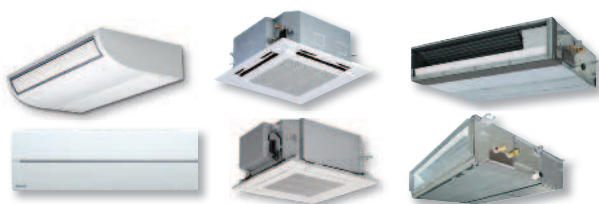
Super-Digital-Inverter

Hauptvorzüge

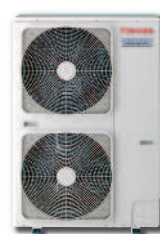
- Twin-Split-Betrieb ist mit allen Innengeräten für gewerblichen Einsatz möglich
- Parallelbetrieb: Steuerung über eine Fernbedienung
- Genaue Leistungsregelung bei allen Bedingungen
- Ideal für größere Läden, Großraumbüros und ähnliche Anwendungen
- Benutzerfreundliche Steuerungen
- Kompaktes Außengerät für leichte Installation
- Der Twin-Split-Betrieb erfordert einen Verbindungsbausatz
- Erweitertes Monitoring über Kabel-Fernbedienung (RBC-AMS54E-ES/RBC-AMT32E)



Innengeräte



Außengerät



Regelungsoptionen



Technische Daten – SDI Twin -Split-System SP804

Klimasystem			2 x	2 x	2 x	2 x
Bezeichnung			Euro-Raster-4-Wege-Kassette (600 x 600mm)	Euro-Raster-4-Wege-Kassette (600 x 600mm) NEU	Kanalgerät	Schmales Kanalgerät
Nennkühlleistung	C	kW	7,10	7,10	7,10	7,10
P-Design	C	kW	7,10	k.A.	7,10	7,10
Sensible Kühlleistung	C	kW	-	k.A.	-	-
Minimale Kühlleistung	C	kW	1,90	1,90	1,90	1,90
Maximale Kühlleistung	C	kW	8,00	8,00	8,00	8,00
Nennleistungsaufnahme	C	kW	2,21	2,21	2,06	2,21
EER	C		3,21	3,21	3,45	3,21
SEER	C		5,60	k.A.	5,88	5,38
Energieeffizienzklasse	C		A+	k.A.	A+	A
Saisonaler Energieverbrauch	C	kWh	444	k.A.	423	462
Nennheizleistung	H	kW	8,00	8,00	8,00	8,00
P-Design	H	kW	7,60	k.A.	7,00	7,00
Minimale Heizleistung	H	kW	1,30	1,30	1,30	1,30
Maximale Heizleistung	H	kW	10,60	10,60	10,60	10,60
Nennleistungsaufnahme	H	kW	2,16	2,16	2,21	2,16
COP	H		3,70	3,70	3,62	3,70
SCOP	H		3,86	k.A.	4,00	3,88
Energieeffizienzklasse	H		A	k.A.	A+	A
Saisonaler Energieverbrauch	H	kWh	2756	k.A.	2448	2528

Innengerät			RAV-SM404MUT-E	RAV-SM407MUT-E	RAV-SM406BTP-E	RAV-SM404SDT-E
Luftvolumenstrom (h/n)	C	m³/h - l/s	660/468 - 183/130	k.A.	800/480 - 222/133	690/522 - 192/145
Schalldruckpegel (h/n)	C	dB(A)	40/31	k.A.	33/25	39/33
Schallleistungspegel (h/n)	C	dB(A)	55/46	k.A.	48/40	54/48
Luftvolumenstrom (h/n)	H	m³/h - l/s	660/468 - 183/130	k.A.	800/480 - 222/133	690/522 - 192/145
Schalldruckpegel (h/n)	H	dB(A)	40/31	k.A.	33/25	39/33
Schallleistungspegel (h/n)	H	dB(A)	55/46	k.A.	48/40	54/48
Externe statische Pressung (h/n)		Pa	-	-	120/30	50/10
Abmessungen (H x B x T)		mm	268 x 575 x 575	256 x 575 x 575	275 x 700 x 750	210 x 845 x 645
Gewicht		kg	16	16	23	22
Deckenpaneel-Abmessungen (H x B x T)		mm	27 x 700 x 700	12 x 620 x 620	-	-
Deckenpaneel-Gewicht		kg	3	3	-	-
Betriebsspannung		V-Ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50

Außengerät			RAV-SP804ATP-E
Kompressor Typ			Gleichstrom-Doppel-Rollkolben
Kältemittelfüllmenge (R410A)		kg	2,1
Minimale Rohrleitungslänge		m	5
Maximale Rohrleitungslänge		m	50
Maximale Höhendifferenz		m	30
Vorgefüllte Rohrleitungslänge		m	30
Nachfüllmenge		g/m	40
Bördelanschlüsse - Flüssigkeitsleitung		ø mm	9,50
Bördelanschlüsse - Gasleitung		ø mm	15,90
Luftvolumenstrom max.	C H	m³/h - l/s	3000-833
Schalldruckpegel (h)	C	dB(A)	48
Schallleistungspegel (h)	C	dB(A)	64
Schalldruckpegel (h)	H	dB(A)	49
Schallleistungspegel (h)	H	dB(A)	65
Abmessungen (H x B x T)		mm	890 x 900 x 320
Gewicht		kg	66
Maximaler Betriebsstrom		A	21
Betriebsspannung		V-Ph-Hz	220/240-1-50
Betriebsbereich	C	°C	-15 / + 43
Betriebsbereich	H	°C	-20+ 15

Elektroschemen finden Sie auf Seite 149



Technische Daten - SDI Twin -Split-System SP 1104

Klimasystem			2 x	2 x	2 x	2 x ^{NEU}	2 x	2 x	2 x
Bezeichnung			Wandgerät	Unterdeckengerät	Euro-Raster 4-Wege- Kassettengerät	Euro-Raster 4-Wege- Kassettengerät	4-Wege- Kassettengerät	Kanalgerät	Schmales Kanalgerät
Nennkühlleistung	C	kW	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
P-Design	C	kW	10,00	10,00	10,00	k.A.	10,00	10,00	10,00
Sensible Kühlleistung	C	kW	8,00	7,00	7,40	k.A.	8,00	7,60	7,60
Minimale Kühlleistung	C	kW	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60
Maximale Kühlleistung	C	kW	12,00	12,0	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00
Nennleistungsaufnahme	C	kW	2,77	2,45	2,67	2,67	2,21	2,64	2,77
EER	C		3,61	4,08	3,75	3,75	4,52	3,79	3,61
SEER	C		5,60	6,18	5,67	k.A.	6,60	5,65	5,60
Energieeffizienzklasse	C		A+	A++	A+	k.A.	A++	A+	A+
Saisonaler Energieverbrauch	C	kWh	625	611	618	k.A.	530	619	625
Nennheizleistung	H	kW	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20
P-Design	H	kW	10,80	11,60	11,80	k.A.	11,60	10,80	11,60
Minimale Heizleistung	H	kW	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40
Maximale Heizleistung	H	kW	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00
Nennleistungsaufnahme	H	kW	2,80	2,39	2,67	2,67	2,34	2,77	2,67
COP	H		4,00	4,69	4,19	4,19	4,79	4,04	4,19
SCOP	H		3,87	4,27	3,90	k.A.	4,28	3,87	3,84
Energieeffizienzklasse	H		A	A+	A	k.A.	A+	A	A
Saisonaler Energieverbrauch	H	kWh	3903	4117	4169	k.A.	3795	3906	4234

Innengerät			RAV-SM566KRT-E	RAV-SM567CTP-E*	RAV-SM564MUT-E	RAV-SM567MUT-E	RAV-SM564UTP-E	RAV-SM566BTP-E1	RAV-SM564SDT-E
Luftvolumenstrom (h/n)	C	m ³ /h - l/s	840/660 - 233/183	900/540 - 250/150	798/546 - 222/152	k.A.	1050/780 - 291/217	800/480 - 222/133	780/582 - 217/162
Schalldruckpegel (h/n)	C	dB(A)	42/36	37/28	43/34	k.A.	32/28	33/25	45/36
Schallleistungspegel (h/n)	C	dB(A)	57/51	52/43	58/49	k.A.	47/43	48/40	60/51
Luftvolumenstrom (h/n)	H	m ³ /h - l/s	840/660 - 233/183	900/540 - 250/150	798/546 - 222/152	k.A.	1050/780 - 291/217	800/480 - 222/133	780/582 - 217/162
Schalldruckpegel (h/n)	H	dB(A)	42/36	37/28	43/34	k.A.	32/28	33/25	45/36
Schallleistungspegel (h/n)	H	dB(A)	57/51	52/43	58/49	k.A.	47/43	48/40	60/51
Externe statische Pressung (h/n)		Pa		-	-	-	-	120/30	50/10
Abmessungen (H x B x T)		mm	320 x 1050 x 228	235 x 950 x 690	268 x 575 x 575	256 x 575 x 575	256 x 840 x 840	275 x 700 x 750	210 x 845 x 645
Gewicht		kg	12,0	23,0	16	16	20	23,0	22
Deckenpaneel-Abmessungen (H x B x T)		mm	-	-	27 x 700 x 700	12 x 620 x 620	30 x 950 x 950	-	-
Deckenpaneel-Gewicht		kg	-	-	3	3	4,2	-	-
Betriebsspannung		V-Ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50

* Die Bestellnummer ändert sich im Laufe des Jahres auf RAV-SMxx8CTP-E (Serie 8).

Außengerät			RAV-SP1104AT-E1	
Kompressor Typ			Gleichstrom-Doppel-Rollkolben	
Kältemittelfüllmenge (R410A)		kg	3,10	
Minimale Rohrleitungslänge		m	3	
Maximale Rohrleitungslänge		m	75	
Maximale Höhendifferenz		m	30	
Vorgefüllte Rohrleitungslänge		m	30	
Nachfüllmenge		g/m	40	
Bördelanschlüsse - Flüssigkeitsleitung		ø mm	9,50	
Bördelanschlüsse - Gasleitung		ø mm	15,90	
Luftvolumenstrom max.	C	H	m ³ /h - l/s	6060-1683
Schalldruckpegel (h)	C		dB(A)	49
Schallleistungspegel (h)	C		dB(A)	66
Schalldruckpegel (h)	H		dB(A)	50
Schallleistungspegel (h)	H		dB(A)	67
Abmessungen (H x B x T)			mm	1340 x 900 x 320
Gewicht			kg	93
Maximaler Betriebsstrom			A	22,80
Betriebsspannung			V-Ph-Hz	220/240-1-50
Betriebsbereich	C		°C	-15 / + 43
Betriebsbereich	H		°C	-20 / +15

Elektroschemen finden Sie auf Seite 149



Technische Daten – SDI Twin -Split-System SP 1404

Klimasystem			2 x	2 x	2 x	2 x
Bezeichnung			Wandgerät	Unterdeckengerät	4-Wege-Kassettengerät	Kanalgerät
Nennkühlleistung	C	kW	12,30	12,50	12,50	12,50
Sensible Kühlleistung	C	kW	10,20	10,00	10,00	10,20
Minimale Kühlleistung	C	kW	2,60	2,60	2,60	2,60
Maximale Kühlleistung	C	kW	13,50	14,00	14,00	14,00
Nennleistungsaufnahme	C	kW	3,88	3,90	3,16	3,83
EER	C		3,17	3,21	3,96	3,26
Energieeffizienzklasse	C		-	-	-	-
Nennheizleistung	H	kW	14,00	14,00	14,00	14,00
Minimale Heizleistung	H	kW	2,40	2,40	2,40	2,40
Maximale Heizleistung	H	kW	16,50	16,50	16,50	16,50
Nennleistungsaufnahme	H	kW	3,83	3,62	3,21	3,67
COP	H		3,66	3,87	4,36	3,81
Energieeffizienzklasse	H		-	-	-	-

Innengerät			RAV-SM806KRT-E	RAV-SM807CTP-E*	RAV-SM804UTP-E	RAV-SM806BTP-E1
Luftvolumenstrom (h/n)	C	m³/h - l/s	1020/660 - 283/183	1410/750 - 392/208	1230/810 - 341/225	1200/720 - 333/200
Schalldruckpegel (h/n)	C	dB(A)	47/36	41/29	35/28	34/26
Schallleistungspegel (h/n)	C	dB(A)	62/51	56/44	50/43	49/41
Luftvolumenstrom (h/n)	H	m³/h	1020/660 - 283/183	1410/750 - 392/208	1230/810 - 341/225	1200/720 - 333/200
Schalldruckpegel (h/n)	H	dB(A)	47/36	41/29	35/28	34/26
Schallleistungspegel (h/n)	H	dB(A)	62/51	56/44	50/43	49/41
Externe statische Pressung (h/n)		Pa	-	-	-	120/30
Abmessungen (H x B x T)		mm	320 x 1050 x 228	235 x 1270 x 690	256 x 840 x 840	275 x 1000 x 750
Gewicht		kg	12,00	29	20,00	30,00
Deckenpaneel-Abmessungen (H x B x T)		mm	-	-	30 x 950 x 950	-
Deckenpaneel-Gewicht		kg	-	-	4,20	-
Betriebsspannung		V-Ph-Hz	220/240-1-50			

* Die Bestellnummer ändert sich im Laufe des Jahres auf RAV-SMx8CTP-E (Serie 8).

Außengerät			RAV-SP1404AT-E1
Kompressor Typ			Gleichstrom-Doppel-Rollkolben
Kältemittelfüllmenge (R410A)		kg	3,10
Minimale Rohrleitungslänge		m	3
Maximale Rohrleitungslänge		m	75
Maximale Höhendifferenz		m	30
Vorgefüllte Rohrleitungslänge		m	30
Nachfüllmenge		g/m	40
Bördelanschlüsse - Flüssigkeitsleitung		ø mm	9,50
Bördelanschlüsse - Gasleitung		ø mm	15,90
Luftvolumenstrom max.	C H	m³/h - l/s	6180-1716
Schalldruckpegel (h)	C	dB(A)	51
Schallleistungspegel (h)	C	dB(A)	68
Schalldruckpegel (h)	H	dB(A)	52
Schallleistungspegel (h)	H	dB(A)	69
Abmessungen (H x B x T)		mm	1340 x 900 x 320
Gewicht		kg	93
Maximaler Betriebsstrom		A	23
Betriebsspannung		V-Ph-Hz	220/240-1-50
Betriebsbereich	C	°C	-15 / + 43
Betriebsbereich	H	°C	-20 / +15

Elektroschemen finden Sie auf Seite 149



Preise – SDI Twin-Split-System SP804

Modell	Menge	Bestell-Nr.	Typ	Kühl-/Heizleistung kW	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
Euro-Raster 4-Wege-Kassettengerät / SDI (600 x 600 mm)	2	RAV-SM404MUT-E	Innengerät	7,10/8,00	1.058,00	5.717,00
	2	RBC-UM11PG(W)E	Deckenpaneel		307,00	
	1	RAV-SP804ATP-E	Außengerät		2.889,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Euro-Raster 4-Wege-Kassettengerät / SDI (600 x 600 mm)	2	RAV-SM407MUT-E	Innengerät	7,10/8,00	1.079,00	5.789,00
	2	RBC-UM21PG(W)E	Deckenpaneel		322,00	
	1	RAV-SP804ATP-E	Außengerät		2.889,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Kanalgerät / SDI	2	RAV-SM406BTP-E	Innengerät	7,10/8,00	1.224,00	5.435,00
	1	RAV-SP804ATP-E	Außengerät		2.889,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Schmales Kanalgerät / SDI	2	RAV-SM404SDT-E	Innengerät	7,10/8,00	1.199,00	5.385,00
	1	RAV-SP804ATP-E	Außengerät		2.889,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	

Zubehör - SDI Twin-Split-System SP804

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Einzelpreis €
RBC-AM554E-ES	Kabelfernbedienung mit Wochenzeitschaltuhr	150,00
RBC-AMT32E	Standard Kabelfernbedienung	100,00
RBC-AX32UM(W)-E	IR-Fernbedienung und IR-Sensor für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 7)	145,00
TCB-SIR41UM-E	Bewegungssensor für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 7)	107,00
RBC-AS41E	Hotelfernbedienung	95,00
RBC-TPT-1	Touch-Screen Kabelfernbedienung	660,00
RBC-AX33CE	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Unterdeckengeräte	257,00
TCB-AX32E2	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 4) sowie Kanalgeräte	317,00
RBC-AX32U(W)-E	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für 4-Wege-Kassettengeräte	232,00
RBC-FDP3-PE	Analog- und Modbusmodul	580,00
TCB-IFCB5-PE	Fensterkontaktplatine	55,00
TCB-PX100-PE	Gehäuse für Fensterkontaktplatine	39,00
TC-SMP-UNI-01	Betriebs-, Störmelde- und Fern EIN/AUS Modul	200,00
TC-USB-EVO-1	Redundanzumschaltmodul (Systemumschaltung)	1.090,00
TC-USB-EVO-4	Redundanzumschaltmodul mit Totband (Systemumschaltung)	1.495,00
RS-9164-8005-W9	Thermostat für EVO-Box	151,00
TCB-TC21LE2	Fernthermperaturfühler	97,00
CUW-3	Ölprotektor, Wannenheizung, Laubfang	1.070,00

Für weitere Steuerungsoptionen siehe Seite 195 ff.

Preise – SDI Twin-Split-System SP 1104

Modell	Menge	Bestell-Nr.	Typ	Kühl-/Heizleistung kW	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
Wandgerät / SDI	2	RAV-SM566KRT-E	Innengerät	10,00/11,20	653,00	5.040,00
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Unterdeckengerät / SDI	2	RAV-SM567CTP-E*	Innengerät	10,00/11,20	1.483,00	6.700,00
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Euro-Raster 4-Wege-Kassettengerät / SDI (600x600 mm)	2	RAV-SM564MUT-E	Innengerät	10,00/11,20	1.409,00	7.166,00
	2	RBC-UM11PG(W)E	Deckenpaneel		307,00	
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
Euro-Raster 4-Wege-Kassettengerät / SDI (600x600 mm)	2	RAV-SM567MUT-E	Innengerät	10,00/11,20	1.437,00	7.252,00
	2	RBC-UM21PG(W)E	Deckenpaneel		322,00	
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
4-Wege-Kassettengerät / SDI	2	RAV-SM564UTP-E	Innengerät	10,00/11,20	1.570,00	7.584,00
	2	RBC-U31PG(W)-E	Deckenpaneel		355,00	
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	
SDI Kanalgerät	2	RAV-SM566BTP-E1	Innengerät	10,00/11,20	1.444,00	6.622,00
	1	RAV-SP1104AT-E1	Außengerät		3.636,00	
	1	RBC-TWP30E2	Twin-Bausatz		98,00	

* Die Bestellnummer ändert sich im Laufe des Jahres auf RAV-SMxx8CTP-E (Serie 8).



Zubehör - SDI Twin-Split-System SP 1104

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Einzelpreis €
RBC-AMSS4E-ES	Kabelfernbedienung mit Wochenzeitschaltuhr	150,00
RBC-AMT32E	Standard Kabelfernbedienung	100,00
RBC-AX32UM(W)-E	IR-Fernbedienung und IR-Sensor für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 7)	145,00
TCB-SIR41UM-E	Bewegungssensor für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 7)	107,00
RBC-AS41E	Hotelfernbedienung	95,00
RBC-TPT-1	Touch-Screen Kabelfernbedienung	660,00
RBC-AX33CE	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Unterdeckengeräte	257,00
TCB-AX32E2	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte (Serie 4) sowie Kanalgeräte	317,00
RBC-AX32U(W)-E	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für 4-Wege-Kassettengeräte	232,00
RBC-FDP3-PE	Analog- und Modbusmodul	580,00
TCB-IFCB5-PE	Fensterkontaktplatine	55,00
TCB-PX100-PE	Gehäuse für Fensterkontaktplatine	39,00
TC-SMP-UNI-01	Betriebs-, Störmelde- und Fern EIN/AUS Modul	200,00
TCB-PCUC1E	Platine für Betriebs- und Störmeldungen sowie externe Sollwertvorgabe für Unterdeckengeräte	150,00
TC-USB-EVO-1	Redundanzumschaltmodul (Systemumschaltung)	1.090,00
TC-USB-EVO-4	Redundanzumschaltmodul mit Totband (Systemumschaltung)	1.495,00
RS-9164-8005-W9	Thermostat für EVO-Box	151,00
TCB-TC21LE2	Ferntemperaturfühler	97,00
CUW-3	Ölprotector, Wannenheizung, Laubfang	1.070,00

Für weitere Steuerungsoptionen siehe Seite 199 ff.

Preise – SDI Twin-Split-System SP 1404

Modell	Menge	Bestell-Nr.	Typ	Kühl-/Heizleistung kW	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
Wandgerät / SDI	2	RAV-SM806KRT-E	Innengerät	12,30/14,00	722,00	5.628,00
	1	RAV-SP1404AT-E1	Außengerät		4.075,00	
	1	RBC-TWP50E2	Twin-Bausatz		109,00	
Unterdeckengerät / SDI	2	RAV-SM807CTP-E*	Innengerät	12,50/14,00	1.580,00	7.344,00
	1	RAV-SP1404AT-E1	Außengerät		4.075,00	
	1	RBC-TWP50E2	Twin-Bausatz		109,00	
4-Wege-Kassettengerät / SDI	2	RAV-SM804UTP-E	Innengerät	12,50/140	1.653,00	8.200,00
	2	RBC-U31PG(W)-E	Deckenpaneel		355,00	
	1	RAV-SP1404AT-E1	Außengerät		4.075,00	
	1	RBC-TWP50E2	Twin-Bausatz		109,00	
Kanalgerät / SDI	2	RAV-SM806BTP-E	Innengerät	12,50/14,00	1.623,00	7.430,00
	1	RAV-SP1404AT-E1	Außengerät		4.075,00	
	1	RBC-TWP50E2	Twin-Bausatz		109,00	

Zubehör - SDI Twin-Split-System SP 1404

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Einzelpreis €
RBC-AMSS4E-ES	Kabelfernbedienung mit Wochenzeitschaltuhr	150,00
RBC-AMT32E	Standard Kabelfernbedienung	100,00
RBC-AS41E	Hotelfernbedienung	95,00
RBC-TPT-1	Touch-Screen Kabelfernbedienung	660,00
RBC-AX33CE	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Unterdeckengeräte	257,00
TCB-AX32E2	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für Euro-Raster-4-Wege-Kassettengeräte sowie Kanalgeräte	317,00
RBC-AX32U(W)-E	IR-Fernbedienung und Empfängerkit für 4-Wege-Kassettengeräte	232,00
RBC-FDP3-PE	Analog- und Modbusmodul	580,00
TCB-IFCB5-PE	Fensterkontaktplatine	55,00
TCB-PX100-PE	Gehäuse für Fensterkontaktplatine	39,00
TC-SMP-UNI-01	Betriebs-, Störmelde- und Fern EIN/AUS Modul	200,00
TCB-PCUC1E	Platine für Betriebs- und Störmeldungen sowie externe Sollwertvorgabe für Unterdeckengeräte	150,00
TC-USB-EVO-1	Redundanzumschaltmodul (Systemumschaltung)	1.090,00
TC-USB-EVO-4	Redundanzumschaltmodul mit Totband (Systemumschaltung)	1.495,00
RS-9164-8005-W9	Thermostat für EVO-Box	151,00
TCB-TC21LE2	Ferntemperaturfühler	97,00
CUW-3	Ölprotector, Wannenheizung, Laubfang	1.070,00

Für weitere Steuerungsoptionen siehe Seite 195 ff.

* Die Bestellnummer ändert sich im Laufe des Jahres auf RAV-SMxx8CTP-E (Serie 8).