

Start cubicle - star/delta - Pack/Full-feature

Ref.	Part number	Qty	Name	Remarks	Ref.	Part number	Qty	Name	Remarks
	1900 2000 01	1	Cubicle		1210		1	Contact block	
	1900 2000 04		GA7 400V/50Hz		1089 9415 20		1	1)2)3)4)8)	K22
	1900 2000 05		GA5 230V/50Hz,		1220		1	Overload relay	F21
	1900 2000 06		GA11C 400V/50Hz		1089 9424 19			1)7)	
	1900 2000 07		GA5 400V/50Hz,		1089 9424 28			2)8)	
	1900 2000 08		GA7 500V/50Hz		1089 9424 17			3)9)	
	1900 2000 11		GA7 230V/50Hz		1089 9424 30			4)10)	
	1900 2000 14		GA11C 200V/50Hz		1089 9424 38			5)6)11)	
	1900 2000 15		GA11C 230V/50Hz		1230		1	Contactor	K21
	1900 2000 16		GA7 380V/60Hz,		1089 9415 11			1)3)7)9)	
	1900 2000 18		GA7 460V/60Hz		1089 9415 21			2)8)	
	1900 2000 18		GA5 200V/50Hz,		1089 9415 23			4)10)	
	1900 2000 18		GA5 230V/60Hz,		1089 9415 31			5)6)11)	
	1900 2000 18		GA11C 500V/50Hz,		1240		1	Contactor	K22
	1900 2000 18		GA11C 380V/60Hz,		1089 9415 11			1)2)3)4)7)8)9)	
	1900 2000 18		GA11C 460V/60Hz		1089 9415 21			5)	
	1900 2000 18		GA5 500V/50Hz,		1089 9415 23			6)10)11)	
	1900 2000 18		GA5 380V/60Hz,		1250		1	Contactor	K23
	1900 2000 18		GA5 460V/60Hz		1089 9415 11			1)3)	
	1900 2000 18		GA7 200V/50Hz,		1089 9415 21			2)8)	
	1900 2000 18		GA7 230V/60Hz		1089 9415 23			4)10)	
	1900 2000 18		GA11C 230V/60Hz		1089 9415 31			5)6)11)	
1020	1079 9906 09	• 1	Label		1089 9415 51			7)9)	
1030	1088 0014 04	• 1	Connector	4 poles	1260	1613 6639 00	• 1	Data plate	
1040	1088 0014 10	• 1	Connector	10 poles	1270	1613 9073 00	• 1	Plate	
1050	1088 0014 15	• 1	Connector	15 poles	1280	9820 2758 01	• 1	Service diagram	13)
1060	1089 0362 50	• 2	Contact block	S3	1290	1089 9415 11	1	Contactor	K11-12)
1070	1089 0362 51	• 1	Emergency stop button						
1080		• 1	Terminal		1)	GA7 400V/50Hz			
	1089 0506 10		1)7)		2)	GA5 230V/50Hz, GA11C 400V/50Hz			
	1089 0506 60		2)8)		3)	GA5 400V/50Hz, GA7 500V/50Hz			
	1089 0506 06		4)5)6)		4)	GA7 230V/50Hz			
1090	1089 0506 16	• 3	Fuse terminal	F4,F5,F6	5)	GA11C 200V/50Hz			
1100	1089 0506 27	• 2	Terminal	(2x4mm ²)	6)	GA11C 230V/50Hz			
1110	1089 0506 62	• 1	Terminal	(1x2.5mm ²)	7)	GA7 380V/60Hz, GA7 460V/60Hz			
1120	1089 0506 63	• 3	Terminal	(3x2.5mm ²)	8)	GA5 200V/50Hz, GA5 230V/60Hz, GA11C 500V/50Hz,			
1130	1089 0506 64	• 1	Terminal	(10x2.5mm ²)		GA11C 380V/60Hz, GA11C 460V/60Hz			
1140	1089 0612 01	• 2	Fuse holder	F1,F2	9)	GA5 500V/50Hz, GA5 380V/60Hz, GA5 460V/60Hz			
1150	1089 0612 27	• 2	Fuse	F1,F2	10)	GA7 200V/50Hz, GA7 230V/60Hz			
1160	1089 9037 09	• 3	Fuse	F4,F5,F6	11)	GA11C 230V/60Hz			
1170	1089 9136 92	• 1	Transformer	T2	12)	Only for units with dryer / Enkel voor groepen met droger / Endast för aggregat med torkare / Nur für Maschinen mit Trockner / Uniquement pour groupes avec sécheur / Unicamente para unidades con secador / Solo per unità dotate di essiccatore / Kun for modeller med tørrer / Só para unidades com secador / Kun for enheter med tørkeanlegg / Vain kuivaimella varustetuille yksiköille			
1180		• 1	Transformer	T1					
	1089 9136 94		1)2)3)4)6)						
	1089 9436 01		5)7)8)9)10)11)						
1190		•	Contact block						
	1089 9415 01	1	1)3)7)9)	K21					
	1089 9415 07	2	2)4)8)	K21					
	1089 9415 07	3	5)6)10)11)	K21-K22					
1200		•	Contact block						
	1089 9415 03	1	1)3)	K23	13)	Supplied loose / Los geleverd / Levereras separat / Lose mitgeliefert / Livré séparément / Suministrado suelto / Fornito separatamente / Leveres separat / Fornecido separadamente / Leveres separat / Toimitetaan irrallisena			
	1089 9415 08	2	2)4)8)	K23					
	1089 9415 20	2	7)9)	K22-K23					
	1089 9415 08	3	5)6)10)11)	K22-K23					