

Nome quadro: Q.E. LightSpeed VCT (32-64 Slide) 7.X
R30475-2

Matricola:

Numero FDO: N.



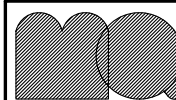
GE Healthcare
Technologies

GE Medical Systems Italia S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/B
20126 Milano - ITALIA

Caratteristiche Elettriche			Caratteristiche Carpenteria		
Ue :		400	V	Marca :	IME MECCANICA
Uaux :		230/24	V	Tipo:	
Ui :		500	V	Dimensioni:	1900 x 450 x 300 mm
Ib :		160	A	RAL :	9010
Icp :	Ics :	KA(eff)		IP :	30
	Ipk :	K [^] A		Forma :	1
Icw :		KA		Consegna :	CORPO UNICO
Icc :		15	KA		
Icf :		KA			
Uimp :		KV			
Caratteristiche e dati di progetto sono contenuti nella documentazione tecnica					

n.7				
n.6				
n.5				
n.4				
n.3				
n.2				
n.1				
n.0	16-06-2005	A.Bondesan	R30475-2	5116410-100 REV.02
Rev.	Data	Disegnatore	N. Disegno Cliente	Numero PIM



MULTIQUADRI

S.R.L.

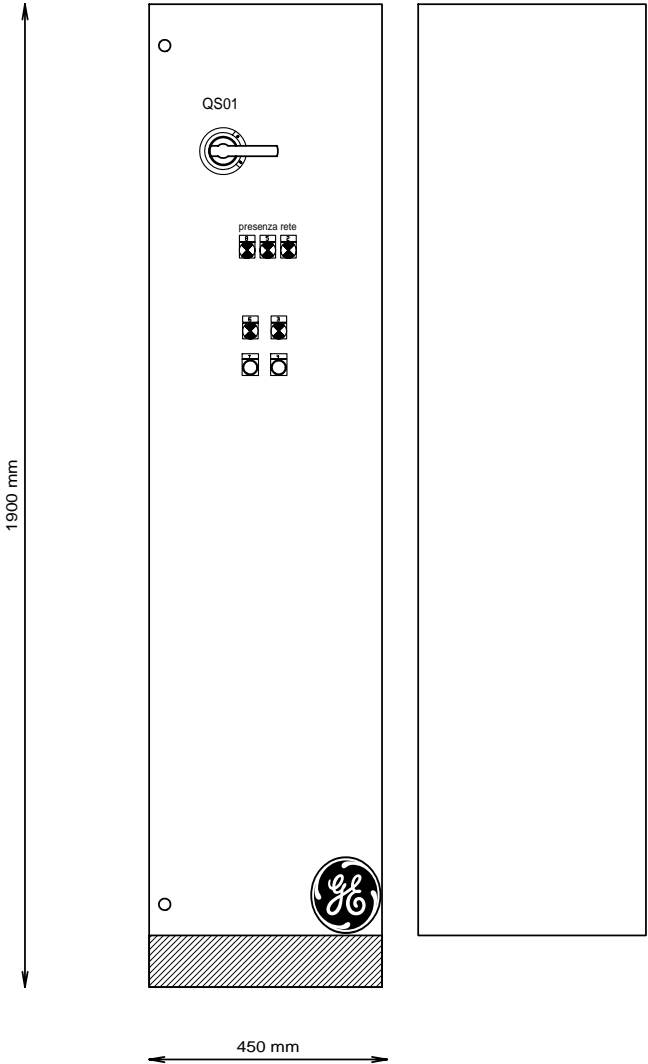
Via G. Carducci n.221 20099 Sesto San Giovanni - Milano

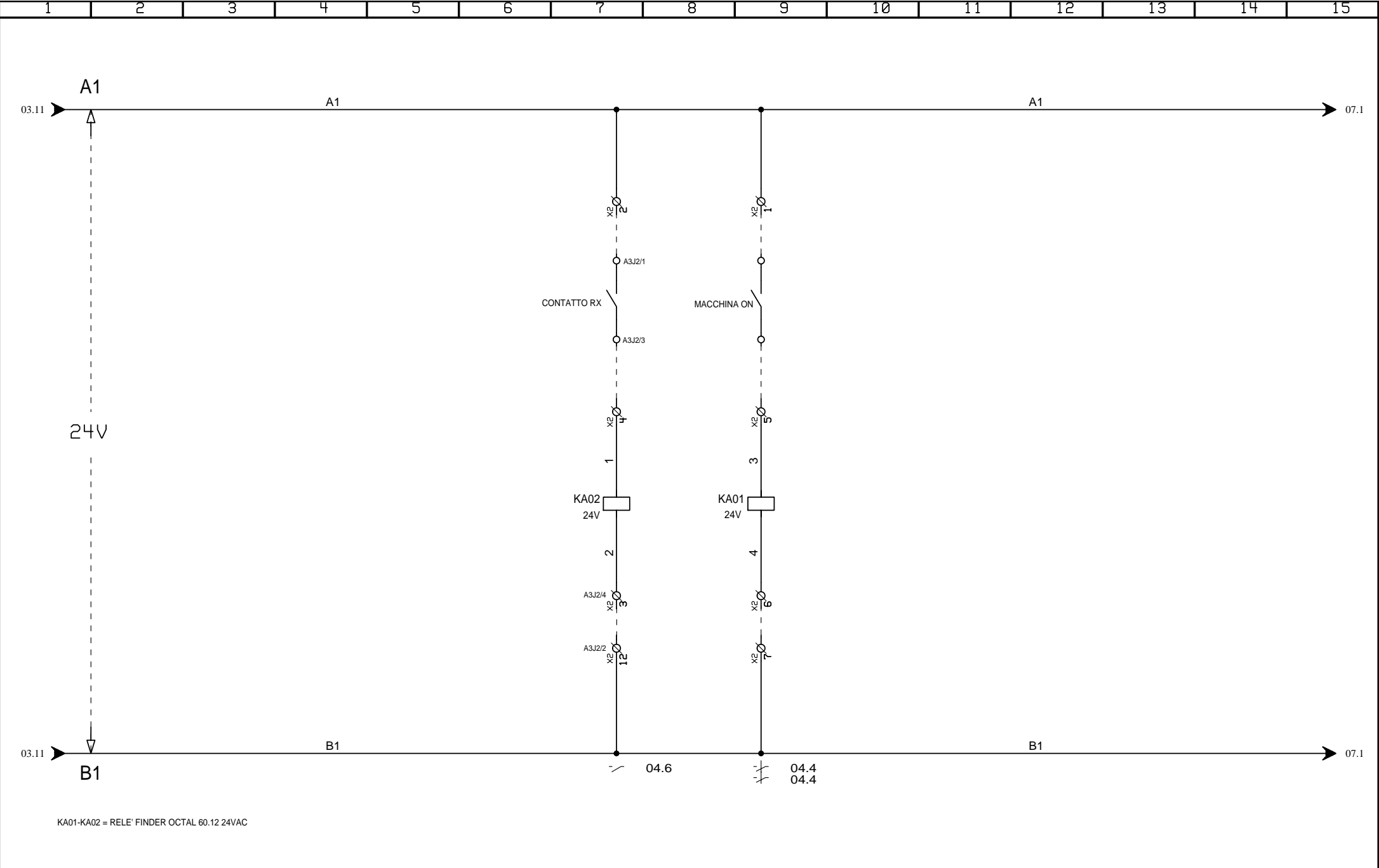
Tel. 02-2421750 r.a. Fax 02-2401472

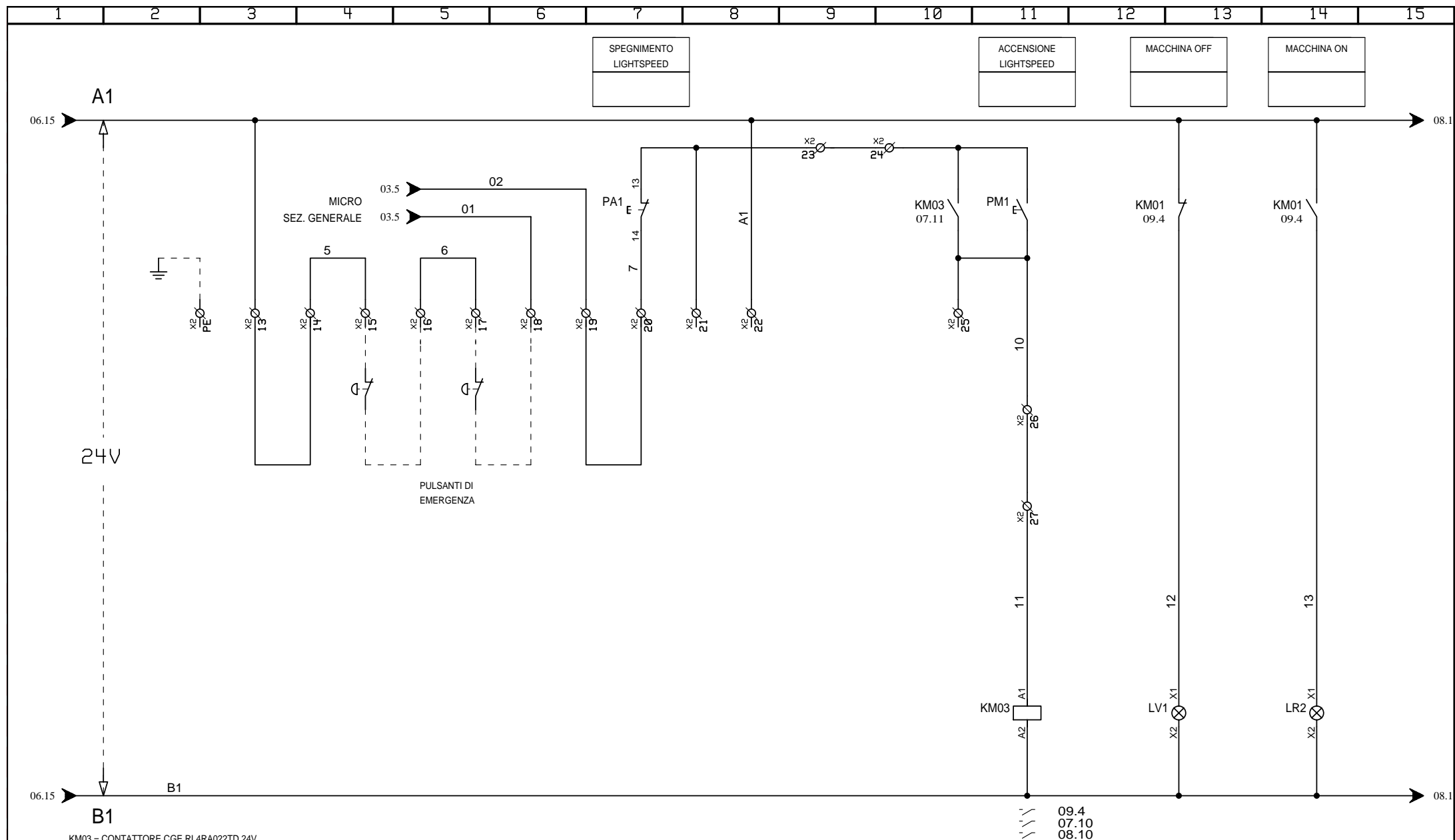
✉ e-mail: info@multiquadri.it - ufficiotecnico@multiquadri.it

CARPENTERIA IME MECCANICA RAL 9010 IP30

Dim. 1900 x 450 x 300 mm







SCHEMA PER VERSIONE SENZA UPS PANEL CONTROL



GE Healthcare
Technologies

GE Medical Systems Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/B
20126 Milano - ITALIA

MULTIQUADRI

Via G. Carducci n.221
20099 Sesto San Giovanni - Milano
Tel. 02/2421750 r.a. Fax 02/2401472
e-mail info@multiquadri.it / ufficiotecnico@multiquadri.it

n.Disegno cliente: R30475-2

FDO: N.

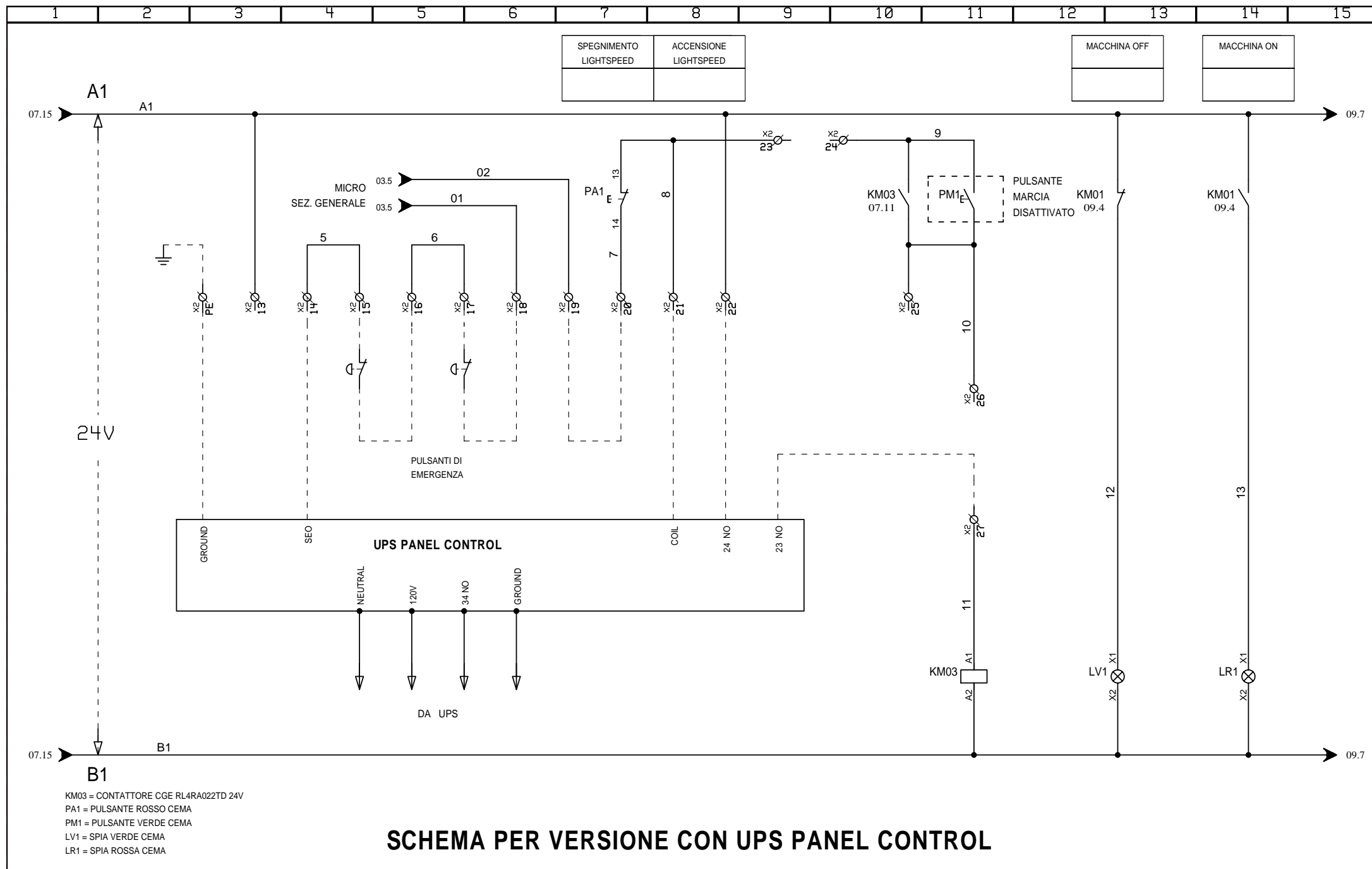
Nome Quadro: Q.E. LightSpeed VCT (32-64 Slide) 7.X

n. Matricola:

Disegnatore: A.Bondesan

Data: 16-06-2005

07 foglio di 11



GE Healthcare
Technologies

GE Medical Systems Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/B
20126 Milano - ITALIA



MULTIQUADRI

Via G. Carducci n.221
20099 Sesto San Giovanni - Milano
Tel. 02/2421750 r.a. Fax 02/2401472
e-mail info@multiquadri.it / ufficiotecnico@multiquadri.it

n.Disegno cliente: R30475-2

FDO: N.

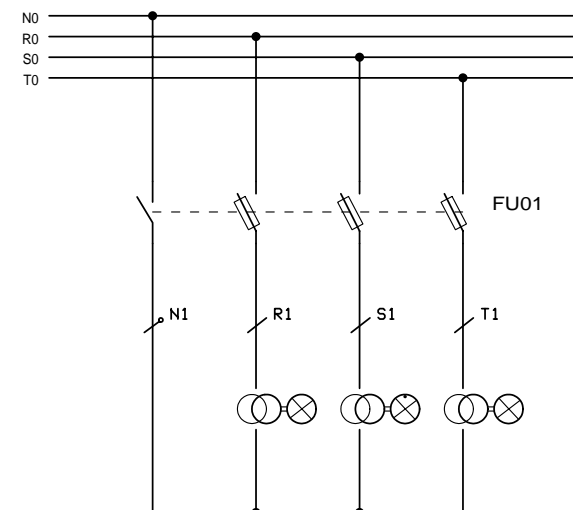
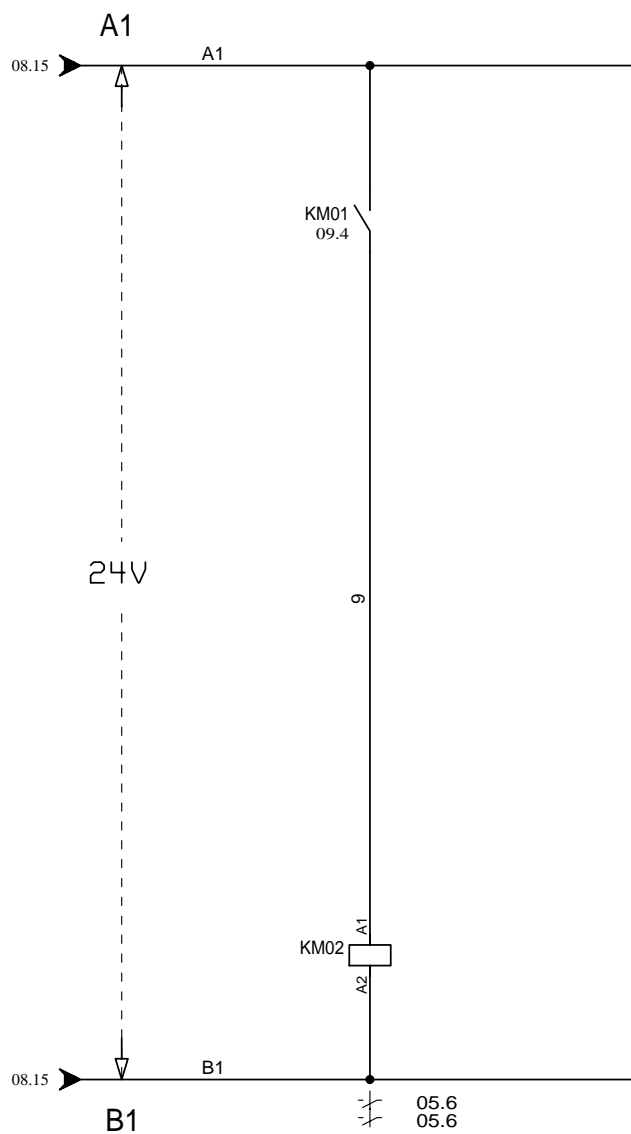
n. Matricola:

Data: 16-06-2005

Nome Quadro: Q.E. LightSpeed VCT (32-64 Slide) 7.X

Disegnatore: A.Bondesan

O8 foglio di 11



GE Medical Systems Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/B
20126 Milano - ITALIA



MULTIQUADRI

Via G. Carducci n.221
20099 Sesto San Giovanni - Milano
Tel. 02/ 2421750 r.a. Fax 02/ 2401472
S.R.L. e-mail info@multiquadri.it / ufficiotecnico@multiquadri.it

09 foglio di 11

MORSETTIERA DESTINAZIONE				MORSETTIERA Q.E.: X1 SEZIONE MACCHINA			
APPARECCHIATURA	N. MOR.	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	PG. COL.
GENERALE MACCHINA				R	Ø SAK95	R	QS01
				S	Ø SAK95	S	QS01
				T	Ø SAK95	T	QS01
				N	Ø SAK95	N	QS01
EVENTUALE UTENZA SOTTO TRAFIO				40	Ø SAK4	W9	QF09
				41	Ø SAK4	N9	QF09
SEGN. APPARECCHIATURA IN FUNZIONE L1-L1N				12	Ø SAK4	V5	QF02
				10	Ø SAK4	N5	QF02
SEGN. PASSAGGIO RX L2-L2N				13	Ø SAK4	20	KA02
				11	Ø SAK4	21	KA02
ARMADIO POTENZA PDU				21	Ø SAK70	U7	QF03
				22	Ø SAK70	V7	QF03
				23	Ø SAK70	W7	QF03

MORSETTIERA DESTINAZIONE				MORSETTIERA Q.E.: X1 SEZ.PRESE ELETTROMEDICALI			
APPARECCHIATURA	N. MOR.	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	PG. COL.
L.TRAFO ISOLAMENTO GENERALE C.TO PRESE				1	Ø SAK6	A	QS02
				2	Ø SAK6	B	QS02
CIRCUITO PRESE PR1				3	Ø SAK6	A3	QF06
				4	Ø SAK6	B3	QF06
CIRCUITO PRESE PR2				5	Ø SAK6	A4	QF07
				6	Ø SAK6	B4	QF07

MORSETTIERA DESTINAZIONE					MORSETTIERA Q.E.: X2				
APPARECCHIATURA	N. MOR.	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.	
MACCHINA ON				1	Ø SAK2.5	A1		06.9	
CONTATTOR X	A3,I2/1			2	Ø SAK2.5	A1		06.7	
KA02	A3,I2/4			3	Ø SAK2.5	2		06.7	
CONTATTOR X	A3,I2/3			4	Ø SAK2.5	1	KA02	06.7	
MACCHINA ON				5	Ø SAK2.5	3	KA01	06.9	
KA01				6	Ø SAK2.5	4		06.9	
ALIM. AUX 24V				7	Ø SAK2.5	B1		06.9	
ALIM. AUX 24V	A3,I2/2			12	Ø SAK2.5	B1		06.7	

MORSETTIERA DESTINAZIONE					MORSETTIERA Q.E.: X2 SENZA UPS				
APPARECCHIATURA	N. MOR.	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.	
TERRA				PE	Ø SAK2.5			07.3	
				13	Ø SAK2.5	A1		07.3	
				14	Ø SAK2.5	5		07.4	
SERIE PULSANTI DI EMERGENZA				15	Ø SAK2.5	5		07.4	
				16	Ø SAK2.5	6		07.5	
SERIE PULSANTI DI EMERGENZA				17	Ø SAK2.5	6		07.5	
				18	Ø SAK2.5	01		07.6	
				19	Ø SAK2.5	02		07.7	
				20	Ø SAK2.5	7		07.7	
				21	Ø SAK2.5	8		07.8	
				22	Ø SAK2.5	A1		07.8	
				23	Ø SAK2.5	8		07.9	
				24	Ø SAK2.5	9		07.10	
				25	Ø SAK2.5	10		07.10	
				26	Ø SAK2.5	10		07.11	
				27	Ø SAK2.5	11	KM03	07.11	

MORSETTIERA DESTINAZIONE					MORSETTIERA Q.E.: X2 CON UPS				
APPARECCHIATURA	N. MOR.	CAVO	NUMERO FILO CAVO	NUMERO MORSETTO	TIPO MORSETTO	FILO	APPARECCHIATURA	PG. COL.	
TERRA				PE	Ø SAK2.5		GROUND	08.3	
				13	Ø SAK2.5	A1		08.3	
ALL'UPS PANEL CONTROL				14	Ø SAK2.5	5		08.4	
SERIE PULSANTI DI EMERGENZA				15	Ø SAK2.5	5		08.4	
SERIE PULSANTI DI EMERGENZA				16	Ø SAK2.5	6		08.5	
				17	Ø SAK2.5	6		08.6	
				18	Ø SAK2.5	01		08.6	
				19	Ø SAK2.5	02		08.7	
				20	Ø SAK2.5	7		08.7	
ALL'UPS PANEL CONTROL				21	Ø SAK2.5	8		08.8	
ALL'UPS PANEL CONTROL				22	Ø SAK2.5	A1		08.8	
				23	Ø SAK2.5	8		08.9	
				24	Ø SAK2.5	9		08.10	
				25	Ø SAK2.5	10		08.10	
				26	Ø SAK2.5	10		08.11	
				27	Ø SAK2.5	11	KM03	08.11	