

alfredo.evangelisti@rem-motori.it

Da: massimiliano.gasparotto@fastwebnet.it
Inviato: mercoledì 17 febbraio 2021 14:59
A: alfredo.evangelisti@rem-motori.it
Oggetto: R: Offerta

Ciao

Per i motori richiesti

1FT7060-2AC71-1RB0
1FT7100-2AF71-1RB0

Credo ci sia stato un errore di trascrizione perché questa tipologia di motori sono 1FK7, quindi in offerta troverai:

1FK7060-2AC71-1RB0
1FK7100-2AF71-1RB0

Sotto la quotazione:

CODICE ORDINAZIONE	Q.TA'	DESCRIZIONE	Prezzo netto cadauno	Totale Riga
1PH8131-3FF02-2AA1-Z U65	1	SIMOTICS M motore asincrono compatto 1500RPM, 11kW, 70 Nm, 24 A, 360V 1750RPM, 13kW, 71Nm, 24A, 416V 2000RPM, 15kW, 72Nm, 24A, 460V ventilazione forzata; direzione flusso aria DE--> NDE; grado di protezione IP55	4.952,88	4.952,88

6SL3120-1TE23-0ACO	1	SINAMICS S120 modulo motore singolo ingresso: DC 600V uscita: 3AC 400V, 30A forma costruttiva: booksize tipo C raffreddamento ad aria interno metodo di generazione degli impulsi ottimizzato e supporto delle Extended Safety Integrated Functions incl. cavo DRIVE-CLiQ	1.715,04	1.715,04
1FT7108-5AC71-1CB0	1	SIMOTICS S motore sincrono 1FT7, M0=70Nm (100K) NN=2000 1/min, PN=10,50kW con raffreddamento naturale forma costruttiva IMB 5 (IM V1, IM V3) flangia classica (1FT6/1FK7 compatibile) connettore di potenza rotativo trasduttore assoluto 24 bit +12 bit Multi-Turn con interfaccia DRIVE-CLiQ (encoder AM24DQI) albero con chiavetta, con freno, tolleranza dell'eccentricità radiale N livello di vibrazione A grado di protezione IP 64	5.166,00	5.166,00
6SL3120-1TE23-0ADO	1	SINAMICS S120 modulo motore singolo ingresso: DC 600V uscita: 3AC 400V, 30A forma costruttiva: booksize tipo D raffreddamento ad aria interno metodo di generazione degli impulsi ottimizzato e supporto delle Extended Safety delle Integrated Functions incl. cavo DRIVE-CLiQ	2.185,92	2.185,92
6FX8002-5DN46-1DA0	1	cavo di potenza confezionato tipo 6FX8002-5DN46 4x 4 (2x1.5) C C connettore Speed-connect gr. 1.5 per SINAMICS S120 booksize Motor Module tipi C/D MOTION-CONNECT 800PLUS trascinabile, UL/CSA, DESINA Dmax=15.2mm lunghezza (m)= + 0 + 30 + 0 + 0	389,52	389,52
6FX8002-2DC10-1DA0	1	cavo di segnale, confezionato tipo: 6FX8002-2DC10 Drive-CLiQ con 24V connettore RJ45 IP20 su lato modulo e IP67 su lato motore MOTION-CONNECT 800PLUS approvato solo per una lunghezza fino a 75m Dmax=7,1mm lunghezza (m)= 0 + 30 + 0 + 0	172,80	172,80

1FK7060-2AC71-1RB0	1	SIMOTICS S motore sincro 1FK7-CT PN=1,1kW; UCI=600V M0=6Nm (100K); NN=2000 1/min; con raffreddamento naturale forma costruttiva IMB 5 (IM V1, IM V3) flangia 1 connettore di potenza rotativo trasduttore assoluto a 20 bit +12 bit Multi-Turn con interfaccia DRIVE-CLiQ (encoder AM20DQI) albero con chiavetta, tolleranza N con freno di stazionamento grado di protezione IP64	1.139,76	1.139,76
6SL3120-1TE13-0ADO	1	SINAMICS S120 modulo motore singolo ingresso: DC 600V uscita: 3AC 400V, 3A forma costruttiva: booksize tipo D raffreddamento ad aria interno metodo di generazione degli impulsi ottimizzato e supporto delle Extended Safety Integrated Functions incl. cavo DRIVE- CLiQ T1	638,64	638,64
6FX8002-5DN06-1DA0	1	cavo di potenza confezionato tipo 6FX8002-5DN06 4x 1,5 (2x1.5) C C connettore Speed-connect gr. 1 per SINAMICS S120 booksize Motor Module tipi C/D MOTION-CONNECT 800PLUS trascicabile, UL/CSA, DESINA Dmax=12mm lunghezza (m)= + 0 + 30 + 0 + 0	287,28	287,28
6FX8002-2DC10-1DA0	1	cavo di segnale, confezionato tipo: 6FX8002-2DC10 Drive-CLiQ con 24V connettore RJ45 IP20 su lato modulo e IP67 su lato motore MOTION-CONNECT 800PLUS approvato solo per una lunghezza fino a 75m Dmax=7,1mm lunghezza (m)= 0 + 30 + 0 + 0	172,80	172,80
1FK7100-2AF71-1RB0	1	SIMOTICS S motore sincro 1FK7-CT PN=3,8kW; UCI=600V M0=18Nm (100K); NN=3000 1/min; con raffreddamento naturale forma costruttiva IMB 5 (IM V1, IM V3) flangia 1 connettore di potenza rotativo trasduttore assoluto a 20 bit +12 bit Multi-Turn con interfaccia DRIVE-CLiQ (encoder AM20DQI) albero con chiavetta, tolleranza N con freno di stazionamento grado di protezione IP64	1.548,72	1.548,72

6SL3120-1TE21-8AD0	1	SINAMICS S120 modulo motore singolo ingresso: DC 600V uscita: 3AC 400V, 18 A forma costruttiva: Booksize tipo D raffreddamento ad aria interno metodo di generazione degli impulsi ottimizzato e supporto delle Extended Safety Integrated Functions incl. cavo DRIVE-CLiQ	1.281,60	1.281,60
6FX8002-5DN06-1DA0	1	cavo di potenza confezionato tipo 6FX8002-5DN06 4x 1,5 (2x1.5) C C connettore Speed-connect gr. 1 per SINAMICS S120 booksize Motor Module tipi C/D MOTION-CONNECT 800PLUS trascinabile, UL/CSA, DESINA Dmax=12mm lunghezza (m)= + 0 + 30 + 0 + 0	287,28	287,28
6FX8002-2DC10-1DA0	1	cavo di segnale, confezionato tipo: 6FX8002-2DC10 Drive-CLiQ con 24V connettore RJ45 IP20 su lato modulo e IP67 su lato motore MOTION-CONNECT 800PLUS approvato solo per una lunghezza fino a 75m Dmax=7,1mm lunghezza (m)= 0 + 30 + 0 + 0	172,80	172,80
6SL3040-1MA01-0AA0	1	SINAMICS Control Unit CU320-2 PN senza CompactFlash Card	539,28	539,28
6SL3054-0EJ01-1BA0-Z F03	1	SINAMICS S120 CompactFlash Card con opzione Firmware Ampliamento di performance incl. concessione di licenza (certificato di licenza) V4.8 F03: 3x licenza Safety Extended Functions	834,48	834,48
6SL3130-7TE21-6AA4	1	SINAMICS S120 Active Line Module ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz uscita: DC 600V, 27A, 16kW forma costruttiva: booksize raffreddamento ad aria interno incl. cavo Drive-CLiQ	1.361,52	1.361,52
6SL3130-7TE23-6AA3	1	SINAMICS S120 Active Line Module ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz uscita: DC 600V, 60A, 36kW forma costruttiva: booksize raffreddamento ad aria interno incl. cavo Drive-CLiQ	2.238,48	2.238,48
6SL3100-0BE21-6AB0	1	SINAMICS S120 active Interface Module per 16kW Active-Line-Module ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz forma costruttiva Booksize	720,00	720,00

6SL3100-OBE23-6AB0	1	SINAMICS S120 Active Interface Module per 36 kW Active Line Module ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz forma costruttiva Booksize	1.149,12	1.149,12
6SL3000-OBE21-6DA0	1	SINAMICS/SIMODRIVE 611 Basic line Filter per Active Line Module 16 kW e SMART line Module 16 kW e Basic Line Module 20 kW e SINAMICS S120 Combi ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz Osservare le condizioni d'impiego!	161,28	161,28
6SL3000-OBE23-6DA1	1	SINAMICS S120 Basic line Filter adatto per Smart Line Module 36 kW Active Line Module 36 kW e Basic Line Module 40 kW ingresso: 3AC 380 ... 480 V, 50/60Hz	214,56	214,56
6AV2124-0QC02-0AX1	1	SIMATIC HMI TP1500 Comfort, Comfort Panel, comando touch, Display 15" Widescreen TFT, 16 milioni di colori, Interfaccia PROFINET, Interfaccia MPI/PROFIBUS DP, Memoria di progettazione 24MByte, WEC 2013, progettabile da WinCC Comfort V14 SP1 con HSP	2.839,20	2.839,20
6AV2125-2DB23-0AX0	1	SIMATIC HMI KTP400F Mobile con tasto di consenso integrato, interruttore di OFF di emergenza, comando Touch e con tasti, display TFT 4" widescreen, Interfaccia PROFINET, progettabile da WinCC Comfort V13 SP1 con HSP	942,40	942,40
6AV2125-2GB03-0AX0	1	SIMATIC HMI KTP700 Mobile, display TFT da 7.0", 800x 480 Pixel, 16m colori, comando a tasti/touch, 8 tasti funzione, 1x PROFINET/Industrial Interfaccia Ethernet, 1x scheda multimedia, 1x USB, progettabile da WinCC Comfort V13 SP1	1.742,40	1.742,40

6AV2125-2GB23-0AX0	1	SIMATIC HMI KTP700F Mobile, display TFT da 7.0", 800x 480 Pixel, 16m colori, comando a tasti/touch, 8 tasti funzione, 1x PROFINET/Industrial Interfaccia Ethernet, 1x scheda multimedia, 1x USB, selettore a chiave, tasto di consenso, Pulsante di emergenza/arresto progettabile da WinCC Comfort V13 SP1	2.024,80	2.024,80
6AV2125-2AE23-0AX0	1	Box di collegamento SIMATIC HMI Advanced per Mobile Panel, Fissaggio a parete, PROFINET e PROFISAFE, Collegamento relè di sicurezza, Bypass circuito di arresto d'emergenza, Identificazione del punto di connessione, switch integrato, MRP Client, IRT	368,00	368,00
6AV2181-5AF15-0AX0	1	Cavo di collegamento SIMATIC HMI per KTPX00(F) Mobile, lunghezza 15m	228,80	228,80
6ES7511-1UK01-0AB0	1	SIMATIC S7-1500T, CPU 1511TF-1 PN, unità centrale con memoria di lavoro 225 KB per il programma e 1 MB per i dati, 1ª interfaccia: PROFINET IRT con 2 Port Switch, performance a bit di 60 ns, SIMATIC Memory Card necessaria	1.157,60	1.157,60
6ES7515-2UM01-0AB0	1	SIMATIC S7-1500T, CPU 1515TF-2 PN, unità centrale con memoria di lavoro 750 KB per il programma e 3 MB per i dati, 1ª interfaccia: PROFINET IRT con 2 Port Switch, 2ª interfaccia, Ethernet, performance a bit di 30 ns, SIMATIC Memory Card necessaria	2.950,40	2.950,40
6ES7954-8LE03-0AA0	1	SIMATIC S7, Memory Card per S7-1x00 CPU/SINAMICS, 3, 3V Flash, 12 Mbyte	157,60	157,60
6ES7590-1AC40-0AA0	1	SIMATIC S7-1500, guida profilata 245 mm (ca. 9,6 pollici); incl. vite di messa a terra, guida profilata integrata per il montaggio della minuteria ad es. morsetti, interruttore automatico e relè	29,60	29,60

6ES7505-ORA00-0AB0	1	SIMATIC S7-1500, fonte di alimentazione di sistema PS 60W 24/48/60V DC, alimenta il bus backplane dell'S7-1500 con la tensione di impiego	442,40	442,40
6ES7515-2FM02-0AB0	1	SIMATIC S7-1500F, CPU 1515F-2 PN, unità centrale con memoria di lavoro 750 KB per programma e 3 Mbyte per dati, 1ª interfaccia: PROFINET IRT con switch a 2 porte, 2ª interfaccia: PROFINET RT, performance a bit di 30 ns, SIMATIC Memory Card necessaria	2.345,60	2.345,60
6ES7513-1FL02-0AB0	1	SIMATIC S7-1500F, CPU 1513F-1 PN, unità centrale con memoria di lavoro 450 KB per il programma e 1,5MB per i dati, 1ª interfaccia: PROFINET IRT con 2 Port Switch, performance a bit di 40 ns, SIMATIC Memory Card necessaria	1.689,60	1.689,60
6ES7155-6AU01-0CNO	1	SIMATIC ET 200SP, PROFINET, modulo d'interfaccia a 2 porte IM 155-6PN/2 High Feature, 1 posto connettore per BusAdapter, max. 64 moduli di periferia e 16 moduli ET 200AL, ridondanza S2, Multi Hot Swap, 0,25 ms, funzionamento con sincronismo di clock, scarico di tiro PN opzionale, incl. modulo server	240,80	240,80
6ES7155-6AU00-0DNO	1	SIMATIC ET 200SP, Modulo di interfaccia PROFINET IM155-6PN High Speed max. 30 moduli di periferia, funzionamento con sincronismo clock 0,125 ms Multi Hot Swap, incl. modulo server	328,00	328,00
6ES7193-6AR00-0AA0	1	SIMATIC ET 200SP, adattatore di bus BA 2xRJ45, 2 prese RJ45 per PROFINET	46,40	46,40

6ES7131-6BH01-0BA0	18	SIMATIC ET 200SP, Modulo di ingressi digitali, DI 16x 24V DC Standard, Tipo di ingresso 3 (IEC 61131), Sink Input, (PNP, lettura su P), Unità di confezionamento: 1 pezzo adatto per BU tipo A0, Codice colore CC00, Ritardo di ingresso 0,05..20ms; Modulo diagnostica per: rottura conduttore, tensione di alimentazione	72,00	1.296,00
6ES7132-6BH00-0AA0	12	SIMATIC ET 200SP, Modulo di uscite digitali, DQ 16x 24VDC/0,5A Basic, Quantità di pezzi nell'imballo 1 pezzo adatto per BU tipo A0, Codice colore CC00, Modulo diagnostica	80,00	960,00
6ES7136-6BA00-0CA0	6	SIMATIC DP, modulo di elettronica per ET 200SP, F-DI 8x 24VDC HF, Larghezza costruttiva 15mm, fino a PL E (ISO 13849-1)/ SIL3 (IEC 61508)	181,60	1.089,60
6ES7136-6DC00-0CA0	6	SIMATIC DP, modulo di elettronica ET 200SP, F-DQ 8X24VDC/0.5A PP, Larghezza costruttiva 15mm, fino a PL E (ISO 13849) fino a SIL 3 (IEC 61508)	233,60	1.401,60
6ES7193-6BP00-0DA0	10	SIMATIC ET 200SP, unità di base BU15-P16+A0+2D, BU tipo A0, morsetti push-in, senza morsetti ausil., nuovo gruppo di carico, LaxA: 15x 117 mm	22,40	224,00
6ES7193-6BP20-0BA0	32	SIMATIC ET 200SP, Unità di base BU15-P16+A10+2B, BU tipo A0, Morsetti push-in, con 10 morsetti aus., ponticellato verso sinistra, LaxA: 15 mmx141 mm	16,80	537,60

Totale: 50.372,16

Consegna 8 settimane

Distinti Saluti

Cristina

] Cell : +39 334 9911189

MASSIMILIANO GASPAROTTO

Agente **SIEMENS** spa Digital Industries Roma

Prodotti e Sistemi di Automazione e controllo

(Via Alto Adige 59 Latina- 04100- Italia)

☎ Voice: +39 0773 47 15 34

] Cell : +39 335 8274454

✉ Mail: massimiliano.gasparotto@fastwebnet.it

Da: alfredo.evangelisti@rem-motori.it <alfredo.evangelisti@rem-motori.it>

Inviato: lunedì 15 febbraio 2021 23:52

A: massimiliano.gasparotto@fastwebnet.it

Oggetto: Offerta

Priorità: Alta

Buonasera, si richiede offerta per il seguente materiale

Grazie

1	1PH8131-3FF02-2AA1-Z Z= U65
1	6SL3120-1TE23-0ACO
1	1FT7108-5AC71-1CB0
1	6SL3120-1TE23-0ADO
1	6FX8002-5DN46-1DA0
1	6FX8002-2DC10-1DA0
1	1FT7060-2AC71-1RB0
1	6SL3120-1TE13-0ADO
1	6FX8002-5DN06-1DA0

1	6FX8002-2DC10-1DA0
1	1FT7100-2AF71-1RB0
1	6SL3120-1TE21-8AD0
1	6FX8002-5DN06-1DA0
1	6FX8002-2DC10-1DA0
1	6SL3040-1MA01-0AA0
1	6SL3054-0EJ01-1BA0-Z F03
1	6SL3130-7TE21-6AA4
1	6SL3130-7TE23-6AA3
1	6SL3100-0BE21-6AB0
1	6SL3100-0BE23-6AB0
1	6SL3000-0BE21-6DA0
1	6SL3000-0BE23-6DA1
1	6AV2124-0QC02-0AX1
1	6AV2125-2DB23-0AX0
1	6AV2125-2GB03-0AX0
1	6AV2125-2GB23-0AX0
1	6AV2125-2AE23-0AX0
	6AV2181-5AF15-0AX0
1	6ES7511-1UK01-0AB0
1	6ES7515-2UM01-0AB0
1	6ES7954-8LE03-0AA0
1	6ES7590-1AC40-0AA0
1	6ES7505-0RA00-0AB0
1	6ES7515-2FM01-0AB0

1	6ES7513-1FL02-0AB0
1	6ES7155-6AU01-0CN0
1	6ES7155-6AU00-0DN0
1	6ES7193-6AR00-0AA0
18	6ES7131-6BH01-0BA0
12	6ES7132-6BH00-0AA0
6	6ES7136-6BA00-0CA0
6	6ES7136-6DC00-0CA0
10	6ES7193-6BP00-0DA0
32	6ES7193-6BP20-0BA0

SI PREGA DI UTILIZZARE LE SEGUENTI E-MAIL COME SOTTO INDICATO

- Invio Ordini - Documenti amministrativi (DDT - Fatture...) : amministrazione@rem-motori.it
- Richieste e invio di offerte - Informazioni tecniche - Stato avanzamento lavori : produzione@rem-motori.it
- Invio Documentazioni di gara - Permessi di ingresso - Sicurezza - Qualità - Risorse Umane - Corsi - Marketing: leonora.spaziani@rem-motori.it



R.E.M. s.r.l.

® Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345 SDI-M5UXCRr

Email PEC: rem-motori@messaggipec.it

Email : info@rem-motori.it ; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it



Dasa-Rägister
UNI EN ISO 9001:2015
RQ-0310-05



PLEASE CONSIDER THE ENVIRONMENT BEFORE PRINTING THIS EMAIL