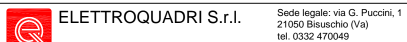


Sede legale: via G. Puccini, 1 21050 Bisuschio (Va) tel. 0332 470049 sito: www.elettroquadri.net ordini: sales@elettroquadri.net

	tel. 0332 470049 fax 0332474032					
Cliente:	Offerta Ordine N°:	Consegna richiesta il:				
	Vs. riferimento:		Destinazione:			
	Data:					
	Trasporto: TNT con ad	debito Altro:				
	Quantità: Nuovo impia					
QUADRO ASCENSORE ELETTRICO GEARED						
Info generiche		Normative				
Quadro di manovra		Direttiva 2014/33/UE Normativa 81.70				
Materiale elettrico non precablato (modulo allegato)		Normativa 10411.1 2014	2021 Normativa 81.7	72		
Precablaggio (modulo allegato)		Normativa EN81.1 Normativa 81.73				
Bottoniera di cabina (modulo allegato)		Normativa 81.20	Normativa DM			
Bottoniera di piano (modulo allegato)		Normativa 81.21 Normativa 81.28	Normativa DM	A3 (tipo)		
Logica scheda			Manovra	200 (2.10)		
r Parallelo MP2		; Universale				
Schema	Parallelo MP2 seriale cabina (con BOX)		Duplo			
Į	Seriale completo MP3	Manager	Simplex			
	Tastierino REM	Manovra	Duplex			
			Triplex			
Info Elettriche			Quadruplex			
Forza motrice:	ĹJ	Collettiva	Completa			
Luce:	L		i Discesa			
Operatore		Info Ferm	ate			
Marca: L		N° fermate:				
	r Trifase V: L	N°servizi (sbarchi):				
Operatore	Monofase V:	Velocità:				
Rallentamento: (V) :	Con scheda Corsa:					
Alimentato in marcia		Info porte				
Fine corsa chiusura		Porte di piano	Manuali			
Fine corsa apertura		Totte di pidrio	L Automatiche			
Numero di accessi in cabina (max 3):	1 2 3		Manuali			
	Contemporanea	Porte di cabina				
Apertura			الله Senza			
	Selettiva	Elettroserrature tensione	V: L			
Interpiano minimo obbligatorio con 2/3 ac	cessi:	Fornitura troller+scivoli				
Stazionamento	Porte aperte	Tension	ai.			
	Porte chiuse		7	A B C		
Tipologia	Fotocellula	Manovra: 48Vcc 60Vcc Pattino Retrattile V:	80Vcc	Lato apertura		
Alimentazione V: L	Barriera Fornitura EQ		In: [porte		
Motore			Info Vano			
Marca:		Controllo rallentamento meccanic				
HP:	L	Fornitura contatti				
kw:		Fornitura scivoli				
In A: L		Controllo rallentamento con bistabili fornito con piste e staffe (velocità <1 m/s)				
Ventilazione forzata: (V)		Posizionamento Vano Assoluto APS (solo MP3)				
2 velocità		Varie				
Con VVVF Marca:		Cavo schermato mt. (8) [j				
Con Encoder velocità >1m/s		CPE (Posizione cabina in locale macchina) compreso con EN81.28				
Encoder fornito da EQ Contactorless		Bottoniera ispezione locale macchina				
Contactoriess Comunicazione CAN Open		Manovra pompieri EFO(Svizzera)				



sito: www.elettroquadri.net ordini: sales@elettroquadri.net

	tel. 0332 470049 fax 0332474032					
Cliente:	Offerta Ordine N°:	Consegna richiesta il:				
Onorito:	Vs. riferimento:					
	Data:					
QUADRO ASCENSORE ELETTRICO GEARED						
Segnalazioni / Bottoniere		Manovre speciali				
Tensione: (V)	ı	Manovra riservata in cabina	•			
Occupato		Ex manovra pompieri (non 81.72)				
Occupato lampeggiante		Manovra ospedaliera				
Prenotato		Manovra generatore d'emergenza				
In arrivo	In cabina	EN 81.20 previsto solo se selezionato nella sezione "normative"				
	Ai piani	Se EN81.20 compreso X Bottoniera tett	o cabina X LIS/LID X L.E. tetto cabina			
Fund On the	In cabina	X Bottoniera fos	sa 🔀 Bypass			
Fuori Servizio	Al piano principale A tutti i piani		r Monostabile			
		Contatto porta ingresso fossa	<u> </u>			
Posizione	In cabina Al piano principale		Bobine (tipo)			
Posizione	A tutti i piani	EN 81.21 previsto solo se selezionato nella sezione "normative"				
	: Da serratura		[Fossa			
Presente	Da scheda	Se EN81.21	Testata			
	: In cabina		Semaforo Pred. Fornitura			
Direzione	Al piano principale	Diagositivo tipo:				
5.102.0110	A tutti i piani	Dispositivo tipo:	se selezionato nella sezione "normative"			
	[In rallentamento (L.13)	EIR OTT D previsto solo	F Nel Quadro			
Gong in cabina	Inizio apertura porte (EN 81.70)	Sintesi vocale	! 			
	Caduta pattino		KM0+			
Prossima direzione		Conferma acustica e luminosa pulsant	ii cabina e piano			
Gong al piano		Anello induttivo				
Alt (solo cabina senza porte)		UNI 10411.1 2021 previ	isto solo se selezionato nella sezione "normative"			
Alt riparte con chiamata (solo cabina senza porte)		Monitoraggio micro freno	Lampada tetto cabina			
Pulsante apertura porte		Dispositivo A3 AMI100 mono	Differenziale operatore 1x220			
Pulsante chiusura porte		Dispositivo Nauled				
Luce emergenza		Circuito sicurezza bypass porte manua	ali cabina			
		Dispositivo blocco porte				
		ALTRO [
Display		Optional				
	1 filo per piano		KM0+			
Posizione	1 filo per segmento	Combinatore modello	Esseti			
	codice gray		Esseti + GSM Predisposizione			
Comune + Comune -	codice binano					
Comune 1			Locale macchina			
		Periferiche combinatore	Tetto cabina			
		T chieffore combinatore	Sotto cabina [KM0+]			
			Fossa [Esseti]			
		Ritorno al piano in emergenza con ape				
		Supporto armadio				
		Armadio tipo:	L			
Note						
Descrizione:						