

LEGENDA

MORSETTI

DESCRIZIONE

LF-LF	ALIMENTAZIONE OPERATORE PORTE ELETTR. (220VAC O 24VAC)
M1-M1-M1	MOTORE PORTE TRIFASE LATO1
BR0-BR1	BOBINA RALLENTAMENTO LATO1
BR1-RA1	CONTATTO RALL.APERTURA LATO1
BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1
M2-M2-M2	MOTORE PORTE TRIFASE LATO2
BR0-BR2	BOBINA RALLENTAMENTO LATO2
BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2
BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2
M1-M1.MOTORE	PORTE 48VCC LATO1
BR1-RA1	CONTATTO RALL.APERTURA LATO1
BR1-RC1	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO1
M2-M2.MOTORE	PORTE 48VCC LATO2
BR2-RA2	CONTATTO RALL.APERTURA LATO2
BR2-RC2	CONTATTO RALL.CHIUSURA LATO2
COM-AP1	COMANDO APERTURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO
COM-CP1	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 1 OPERATORE ELETTRONICO
COM-AP2	COMANDO APERTURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO
COM-CP2	COMANDO CHIUSURA PORTE LATO 2 OPERATORE ELETTRONICO
GND-IXX	INDUTTORE FERMATA CON PIANI CORTI ESTREMI
AL- -AL1	PULSANTE ALLARME
AL- -ALR	SPIA ALLARME RICEVUTO
AL- -ALP	LUMINOSA ALLARME AI PIANI
AL- -PAR	PULSANTE ALLARME RICEVUTO
AL- -PRS	PULSANTE RESET ALLRME
AL- -AL+	ALIMENTAZIONE CITOFONO IN ALLARME
AL+ -AL2	SUONERIA ALLARME
AL+ -LEM	LUCE EMERGENZA 12 VDC
THV-THV	CONT.TERMICO VENTOLA MOTORE
RVF-RVF-RVF	MOTORE VENTOLA RAFFREDDAMENTO
IG-IG	4*POLO INT.GENERALE
----	NEGATIVO BATTERIE
24	PRESA 24V BATTERIE
48	PRESA 48V BATTERIE
72	PRESA 72V BATTERIE
96	PRESA 96V BATTERIE
TN	COMUNE TERRE QUADRO



ECA Di Belardi
Via Dei Crispolti 91-93, Roma
Tel. 0643535861

Schema: MC-FAL10AEM
Foglio: 17 di 18