

DAL FG 3

Dati barratura: 400/230V – 50Hz – Icc = 7,85 kA

AL FG 5

SIGLA: QB1	
Alimentazione: Trifase	
Icc Max [kA]:	7.85
TENS. NOM. DI IMPIEGO [V]:	400
TENS. NOM. DI ISOLAM. [V]:	
FREQUENZA [Hz]:	50
Corrente ammissib. 1 s [kA]:	
GRADO DI PROTEZIONE:	31
LOCALE:	
Sigla utenza	
Descrizione	
Potenza installata [kW]	
Corrente di impiego (Ib) [A]	
Tensione [V]	
Cosfi	
Distribuzione	
PROTEZIONE	Marca di riferimento
	Tipo di riferimento
	Curva
	N. Poli
	In Max/Min/Reg. [A]
	Im Max/Min/Reg. [A]
	P.d.l. [kA]
I differenziale (Id) [A]	
Esecuzione	
CONTATTORE	
STRUMENTI	
LINEA	Sigla cavo
	Sezione [mmq]
	Posa (CEI 64–8)
	Lunghezza/L. Max [m]
	C.d.t. fondo linea [%]
Portata (Iz) [A]	

2	MARZO 2005	AS–BUILT							
1	26.06.2003	EMISSIONE							
REV	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO					

	B1.14(5)	B1.15(20)	B1.16(21)	B1.17(22)	B1.18(23)	B1.19(4)	B1.20(11)	B1.21(24)
	Quadro C2 – Biglietteria	Quadro QC4 serv. scala B	Quadro QC6 serv. GE	F.M. Ascensore 1 Scala A	F.M. Ascensore 2 Scala A	Riserva	UPS	Riserva
Potenza installata	19	6	3	13.5	13.5		15kVA	
Corrente di impiego (Ib)	30.5	9.6	4.8	21	21		21.7	
Tensione	400	400	400	400	400	400	400	400
Cosfi								
Distribuzione	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare
PROTEZIONE								
	N.C.	C	C	C	C	C	N.C.	C
	4	4	4	4	4	4	4	4
	40/---/---	25/---/---	25/---/---	50/---/---	25/---/---	80/---/---	25/---/---	25/---/---
REGOLABILE	0,3	0,3	0,3	0,3	REGOLABILE	0,3	0,3	
SCATOLATO	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	SCATOLATO	SCATOLATO	MODULARE	
LINEA	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R		FG70R	
	1(5G16)	1(5G6)	1(5G6)	1(5G10)	1(5G6)		1(5G16)	
	100/---	8/---	15/---	110/---	110/---		15/---	
	1.6	0.1	0.1	0.2	0.2		0.2	
90	49	49	90	90		90		

					COMMITTENTE	OGGETTO	FILE
					Firenze Parcheggi spa	Quadro QB1 generale di distribuzione Parcheggio Piazza Ghiberti (FI)	DISEGNO E3
						NOTA	FOGLIO 4 SEGUE 5