

Da Quadro:UPS

Partenza:

Cavo [mm2]: 1(5G16)

Lunghezza [m]: 3

Frequenza [Hz]: 50

Tensione [V]: 400

Polarita': Quadripolare

Tipo morsetto:

Numerazione morsetto:

SIGLA: QB1

Alimentazione: Trifase

Icc Max [kA]: 4.78

TENS. NOM. DI IMPIEGO [V]: 400

TENS. NOM. DI ISOLAM. [V]:

FREQUENZA [Hz]: 50

Corrente ammissib. 1 s [kA]:

GRADO DI PROTEZIONE: 55

LOCALE:

Sigla utenza

Descrizione

Potenza installata [kW]: 15 kVA

Corrente di impiego (Ib) [A]: 21.7

Tensione [V]: 400

Cosfi

Distribuzione

PROTEZIONE

CONTATTORE

STRUMENTI

LINEA

Settore UPS

Dati barratura: 400/230V - 50Hz - Icc = 4.78 kA - Id: 1 A

BA3

BA

Q1S/B1

Q2S/B1

Q3S/B1

Q4S/B1

Q5S/B1

Q6S/B1

Q50/B1

Id

Id

Id

Id

Id

L1N.B1.1

L2N.B1.2

L3N.B1.3

L1N.B1.4

L2N.B1.5

L2N.B1.6

5.6.T C1

7.8.T Utenza

9.10.T Utenza

11.12.T Utenza

13.14.T Utenza

V/RST

3

SG	B1.U1(32)	B1.U2(33)	B1.U3(34)	B1.U4(35)	B1.U5(36)	B1.U6(31)		
Sez. generale	Quadro C1 sett. UPS	Quadro C11 sett. UPS	Quadro C3 sett. UPS	Riserva	Riserva	AUX - bobina di sgancio UPS E ASC.		
15 kVA	2	2	5.5					
21.7	3.2	3.2	8.8					
400	230	230	400	230	230			
Quadripolare	Monofase L1+N	Monofase L2+N	Quadripolare	Monofase L1+N	Monofase L2+N	Monofase L2+N		
N.C.	B	B	B	B	B	C		
4	2	2	4	2	2	2		
In Max/Min/Reg. [A]	40/---/---	50/---/---	50/---/---	50/---/---	50/---/---	10/---/---		
Im Max/Min/Reg. [A]								
P.d.l. [kA]	6	6	6	6	6	6		
I differenziale (Id) [A]	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
Esecuzione	SCATOLATO	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE		
Sigla cavo	RF 31-22	RF 31-22	RF 31-22			N07V-K		
Sezione [mmq]	4(1x25)	3G10	3G10			1.5		
Posa (CEI 64-8)	---							
Lunghezza/L. Max [m]	170/---	15/---	11/---					
C.d.t. fondo linea [%]	0.7	0.1	0.1					
Portata (Iz) [A]	49	49	43					

COMMITTENTE

Firenze Parcheggi spa

OGGETTO

Quadro den. QB1 gen. Settore UPS
Parcheggio Piazza Ghiberti (FI)

FILE

DISEGNO E3

FOGLIO 6

ISEGUE 7