



CIRCUITO		1	2	3	5	6	7	8	9			
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT	Diff	MT	MT		MT	MT			
	Un (v)		400	400	400	400		230	230			
	In (A)		63	63	32	16		16	16			
	N°POLI		4	4	3	3		1	1			
	INTERVENTO		Curva "C"	Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"		Curva "C"	Curva "C"			
	POTERE INTERRUZIONE (kA)											
	Idn (mA)			30								
PRESE A SPINA	TIPO	Spina fissa			Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata			
	Un (v)	346-415			346-415	380-415	380-415	200-250	200-250			
	In (A)	63			32	16	16	16	16			
	N.POLI	3P+N+T			3P+N+T	3P+T	3P+T	2P+T	2P+T			
	CONFIGURAZIONE	6h			6h	6h	6h	6h	6h			
	CODICE SCAME	654.906397			405.3287	405.1686	405.1686	405.1683	405.1683			
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE			
	SEZ. (mmq)	16	16	16	4	2,5	2,5	2,5	2,5			
COMPONENTI VARI												

DATA 19/09/2006
 DISEG. F. Verzeroli
 VISTO Gozzini
 APPR. Gozzini

SCAME
 PARRE - (Bergamo)

A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP32937

657.8135-087

FOGLIO 1 DI 1
 SEGUE

REV. MODIFICA DATA FIRMA