



TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Mbox-2	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 23
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP65

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro		Pulsante di sgancio							
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT		Diff			MT	MT	MT	MT
	Un (V)			400		400			230	230	230	230
	In (A)			32		40			16	16	16	16
	N°POLI			3P+N		4			1	1	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						IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309
	Un (V)						346 - 415	346 - 415	200 - 250	200 - 250	200 - 250	200 - 250
	In (A)						32	32	16	16	16	16
	N.POLI						3P+N+T	3P+N+T	2P+T	2P+T	2P+T	2P+T
	CONFIGURAZIONE						6h	6h	6h	6h	6h	6h
CODICE SCAME							418.3267	418.3267	418.1663	418.1663	418.1663	418.1663
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)	10	4x10								
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE
		SEZ. (mmq)	4	4	4	2,5	4	4	4	2,5	2,5	2,5
COMPONENTI VARI					Lampada BA9s 3W							