



TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Mbox-3	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 45
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP65

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro	Illuminazione Quadro		Pulsante di sgancio							
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO				MT		Diff	MT	MT	MT	MT	MT	MT
	Un (V)				400		400	400	400	400	230	230	230
	In (A)				63		63	32	16	16	16	16	16
	N°POLI				4		4	3	3	3	1	1	1
	INTERVENTO				Curva "C"		Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"
	POTERE INTERRUZIONE (kA)						30						
	Idn (mA)												
PRESE A SPINA	TIPO							Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	interbl. domestica
	Un (V)							380-415	380-415	380-415	200-250	200-250	200-250
	In (A)							32	16	16	16	16	16
	N.POLI							3P+T	3P+T	3P+T	2P+T	2P+T	2P+T
	CONFIGURAZIONE							6h	6h	6h	6h	6h	
	CODICE SCAME							405.3286	405.1686	405.1686	405.1683	405.1683	409.0405
MORSETTI	N°xSEZ. (mmq)	35	4x35										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,N	L1,L2,L3,N	L1,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE
	SEZ. (mmq)	16	16	2,5	16	2,5	16	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
COMPONENTI VARI				Scheda elettr. con inter.crepuscolare n°3 lampade LED		Lampada BA9s 3W							pluristandard