



CIRCUITO N°	INT.PPAL	001	002	003	004	005	006	QCE
DESCRIPCION DE LA CARGA	TAB.SECC.ESTABILIZADA	ILUMINACION CE 01	ILUMINACION CE 02	ILUMINACION CE 03	ILUMINACION CE 04	ILUMINACION CE 05	ILUMINACION CE 06	ALIM.COMANDO
FASES	R-S-T-N	R-N	R-N	R-N	S-N	S-N	S-N	T-N
POTENCIA (kW)	—	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	—
POTENCIA (HP)	—	—	—	—	—	—	—	—
CORRIENTE (A)	63A	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	—
INTERRUPTOR	3VA2063-5HL42-0AA0	5SY6216-7	5SY6216-7	5SY6216-7	5SY6216-7	5SY6216-7	5SY6216-7	5SY6216-7
DESCRIPCION DE LA PROTECCION	4x63A 55KA 415V ETU320-LI I _r :25-63A ,I _{li} :1,5...12In IN:OFF-100%	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C	5SY62167 16A-6KA CURVA C
SECCION CONDUCTOR	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
CODIGO INTERRUPTOR	-Q00	QE01	QE02	QE03	QE04	QE05	QE06	QCE

NOTA:
(1) A DEFINIR S/PLANILLA
DE CAIDA DE TENSION