



T EXTERIOR -P. DERIVACIONES CACETA ACCESO - POT. 1 KW 1F+N 230 V

Nº	TIPO	CABO	COND.	TERRA	TRAC.	DI.	ALIMENTA
1	LUZ-E	20 PVC	CF. 2mm ²	2mm ²	16A	D1	1/C C/L SHUKO EMERGENCIA
2	LUZ	20 PVC	CF. 1mm ²	2mm ²	10A	D1	LUZ LED 12W L2b
3	LUZ	25 PVC/S/8HG	SP. 1mm ²	2mm ²	10A	D1	LUZES ACCESO LED 12W L3
R					16A	D1	RESERVA

LINEA GRAL. CF. 1F+N CABLE 400V 6mm²
TIERRA DE DESCARGADORES CLASE I 135mm² SIN CORTES A JABALINA C2 C/EXOTERMICA (VER ESQUEMA S.T.)
DERIVACIONES DE TIERRA DE INSTALACION EN BARRA DIN Y 10mm²
MEDIANTE CONECTOR REPARTIDO ASEGURANDO LA UNIFICACION - RECORDANDO QUE 135mm² NO SE CORTA
LAS JABALINAS SERAN DE 5/8" 2MT. UNIT - IRAM - LA DISTRIBUCION SEGUN PLANOS DEL SIST. DE TIERRAS