










SISTEMA DE ILUMINACIÓN



SIMBOLOGÍA SISTEMA FUERZA NORMAL		CANTIDAD
ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	
	Tomacorriente doble polarizado con tierra	4
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de piso	-
	Tomacorriente doble polarizado con tierra para techo	-
	Tomacorriente doble polarizado con tierra sobre mesón	-
	Tubo centro de carga - sistema normal x=VCE / #Pares = #Espacios	1
	Tubería 1/2" Conduit EMT o Manguera negra 1/2" por techo o pared.	-
	Tubería 1/2" Conduit EMT o manguera negra 1/2" por piso.	-
	Caja de piso 10x10cm	-
	Salida especial, características indicadas en centro de carga	8

TD-VB-N

