

características cuadros electricos auditorio de Burjassot

Cada cuadro tiene bases tipo cetac 2p+tt16a 3p+n+tt 32a 3p+n+tt 125a bornas de conexión en interior de cuadro se podran conectar cables, y tomas power lock de 400a en cada cuadro,

Cuadro Iluminación: potencia eléctrica admisible: 221 kw. Corresponde una intensidad admisible de 400 a. trifásica 400/230 voltios. Situado parte derecha fondo escenario

Cuadro sonido: potencia eléctrica admisible: 70 kw. Corresponde una intensidad admisible de 125 a. trifásica 400/230 voltios. Situado parte izquierda Fondo escenario

Cuadro video: potencia eléctrica admisible: 70 kw. Corresponde una intensidad admisible de 125 a. trifásica 400/230 voltios. Situado parte izquierda fondo escenario

Todos los cuadros están situados en el Backstage del escenario,

Manuel Nebot Escrig

MN INGENIERÍA, S.L.

C/ Marqués de Montortal,2 entr. izq.
C.P. 46019 - VALENCIA - (España)

Imágenes

Tomas Iluminación



Tomas sonido y vídeo



Detalle sonido



Detalle tomas vídeo

