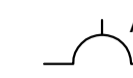
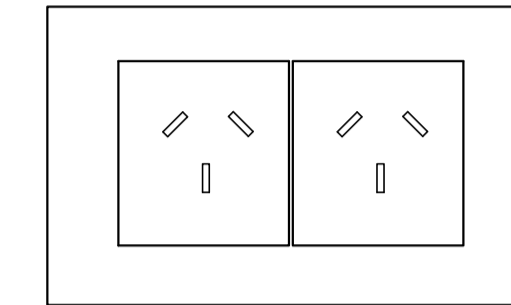


REFERENCIAS Y ESPECIFICACIONES



TOMACORRIENTES SIMPLE 2 x 20A + t - 220 V PARA EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO. h : 2.40 m.



CADA SIMBOLO EQUIVALE A
2 TOMACORRIENTES LINEA SIGLO XXI

- Toda la instalación de cañería será del tipo embutida.-
- Caños MOP Esmeralda etiqueta roja diámetro mínimo 3/4".-
- Bajo caño cable antillama según Norma IRAM 2183.-
- Entre caja y caja máximo 2 curvas.-
- Tomacorrientes con 3 espigas planas línea " Siglo XXI "-.
- Cuando se utilice caño flexible para cualquier empalme el mismo será marca ZOLODA con sus accesorios de fábrica, conector recto, conector a 90 grados, conector hembra, prensacables, "hubs", etc.-
- Se deberá respetar una separación de 40 cm. entre las canalizaciones de señal y de electricidad.-
- Se deberá presentar a la U.E.O. tablero con muestra de materiales.-

NOTA : Los tomacorrientes de sanitarios y vestuarios se alimentan de los circuitos de iluminación correspondientes.-

UNC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
DIRECCION GENERAL de OBRAS y PROYECTOS - TANDIL

13.1
18

OBRA : **EDIFICIO ANATOMIA
CAMPUS UNIVERSITARIO TANDIL**

DIBUJO:
A.F. - M.F.

PLANO : **INSTALACION ELECTRICA: TOMAS**

ESCALA/S :
1:100

FECHA:
AGOSTO/2015

Arq. OSVALDO D. DADIEGO
Direccion Gral. de Obras y Proyectos

Ing. ALBERTO PREMEZZI
Direccion Gral. de Obras y Proyectos