

Comparación entre Tablero Estándar y Tablero Vita			
Característica	Tablero Estándar	Tablero VITA	Comentarios
Función: Tablero de Aislación para red IT hospitalaria	Si	Si	
Diseño estandarizado y modular	Si	Si	
Incluye Transformador de Aislación	Si	Si	
Incluye elementos de protección y maniobra	Si	Si	
Incluye Monitor de aislamiento, repetidor y Transformador de Intensidad	Si	Si	
Monitor de Aislación por impedancia y/o resistencia	Si	No	
Monitor de aislamiento por impedancia exclusiva	No	Si	Este Monitor es el que se solicita específicamente por normativa AEA para las salas de grupo 2
Cantidad usual de circuitos de salida	8	8	
Cantidad máxima de circuitos de salida	16 – con variación de tamaño del gabinete	12	
Incluye módulo de conmutación	Si - opcional	Si	
Incluye Llave de By pass para UPS	No	Si	Tablero Estándar permite la instalación de una UPS en conjunto aunque no dispone de llave de bypass
Incluye Sistema de anclaje a la pared	Si	Si	En tablero Vita el anclaje es imprescindible dada la relación de altura y peso del equipo
Se entrega con protocolo según norma AEA	Si	Si	
Acometidas simples e identificables para la instalación	Si	Si	
Contactos secos para alarmas	No	Si	Se repiten: Falla de aislamiento – Sobretemperatura – sobrecorriente – contactor principal en línea alternativa
Contacto seco para monitorear UPS	NO	Si	
Monitoreo con mímico por pagina Web	No	Si - opcional	Se cotiza solo ante requerimiento especial del cliente
Determinación de salida con falla en forma automática	No	Si - opcional	Se cotiza solo ante requerimiento especial del cliente