

Hoja de datos del producto 50168

Características hospital remote panel



Principal

Gama	Vigilohm (**)
Gama de producto	Vigilohm
Nombre corto del dispositivo	HRP
Tipo de producto o componente	Hospital remote panel (**)
Compatibilidad de gama	Vigirex RH IM20-H
Sound signalling (**)	Insulation or electrical fault (**), estado 1 buzzer ajustable 80 dB

Complementario

Auxiliary supply voltage	24 V CC
Consumo de corriente	65 mA
Material	Plástico
Tipo de control	Pulsador, estado 1 test installation insulation (**) Pulsador, estado 1 stop alarm buzzer (**)
Señalizaciones en local	Defecto aislamiento, estado 1 piloto indicador - tipo de cable: naranja) Electrical fault (**), estado 1 piloto indicador - tipo de cable: rojo) Funcionamiento normal, estado 1 piloto indicador - tipo de cable: verde)
Peso del producto	0.5 kg
Anchura	170 mm
Altura	170 mm
Profundidad	20 mm

Entorno

Grado de protección IP	IP54
Grado de protección IK	IK08
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m
Humedad relativa	90 %
Normas	IEC 60364-7-710, estado 1 medical location (**) IEC 61557-8, estado 1 seguridad IEC 60601-1, estado 1 medical electrical equipment (**)
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	342.0 g
Paquete 1 Altura	7.6 cm
Paquete 1 ancho	20.6 cm
Paquete 1 Largo	21.5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S04
Número de Unidades en el Paquete 2	10
Paquete 2 Peso	4.13 kg
Paquete 2 Altura	30 cm

Paquete 2 Ancho	40 cm
Paquete 2 Largo	60 cm

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------