

# 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 (**)
Rango de compatibilidad	Vigilohm (Vigilohm IM) IM20-H
Señalización de sonido	Insulation or electrical fault (**): buzzer regulable 'or' no regulable 80 dB

### Complementario

Tensión de alimentación	24 V CC
Consumo de corriente	65 mA
Material	Plástico
Tipo de control	Pulsador: test installation insulation (**) Pulsador: stop alarm buzzer (**)
Señalizaciones frontales	Fallo de aislamiento: piloto indicador (naranja) Electrical fault (**): piloto indicador (rojo) Funcionamiento normal: piloto indicador (verde)
Peso del producto	0,5 kg
Ancho	170 mm
Altura	170 mm
Profundidad	20 mm

### Entorno

Grado de protección IP	IP54
Protección IK (Tabular)	IK08
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m
Humedad relativa	90 %
Normas	IEC 60364-7-710: medical location (**) IEC 61557-8: seguridad IEC 60601-1: 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 Altura	7,6 cm
Paquete 1 Ancho	20,6 cm
Paquete 1 Longitud	21,5 cm
Paquete 1 Peso	342,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm

Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	4,13 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>