Hoja de datos del producto HMIS65W Características PANTALLA F

HMIS65W PANTALLA FRONTAL SIN LOGO 3.5" STU/ SCU





Principal

Gama de producto	Harmony Series K
Tipo de producto o componente	Small touchscreen display HMI ((*))
Tamaño de pantalla	3.5 inch
Resolución en píxeles	320 x 240 pixels QVGA

Complementario

Tipo de pantalla	Con capacidad de sujeción: LED con retroiluminación LCD TFT color
Panel táctil	Analógico
Vida útil de la luz posterior	50000 horas con capacidad de sujeción: 65536 colores
Brillo	16 niveles a través de panel táctil
Ángulo de visión horiz x vert	60° izquierda 60° right ((*)) 40° top ((*)) 60° bottom ((*))
Fuente del carácter	Coreano ASCII Taiwanés (chino tradicional) Chino (chino simplificado) Japonés (ANK, kanji)
Ancho	97,6 mm
Profundidad	80 mm
Peso del producto	0,53 kg

Entorno

Certificaciones de producto	UKCA

Unidades de embalaje

PCE
1
5,5 cm
13,0 cm
18,5 cm
306,0 g
S03
16
30,0 cm
30,0 cm
40,0 cm
5,411 kg
P12
256

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones.
Esta documentación no prefende ser un sustituto de, y no se va a usars para deferminar la idonada y la fiabilidad de estos productos para aplicaciónes específicas de usuario.
Esta esponsabilidad de los usuarios o integradores realizar el antalisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo.
Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Paquete 3 Altura	80,0 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	98,576 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₽ Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Posibilidad de actualización	Se puede actualizar a través de módulos digitales y componentes actualizados