



HTC320H

Módulo de comunicación con entradas y salidas, para h3+ Energy

Características técnicas

Condiciones de uso

| | |
|--|-------------|
| Temperatura de funcionamiento | -25 - 70 °C |
| Temperatura de almacenamiento/transporte | -35 - 70 °C |

Conectividad

| | |
|------------------------------|----|
| Con sistema de bus KNX radio | No |
|------------------------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
|-------------------------|------|

Capacidad

| | |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 2 |
|-------------------|---|

Tensión

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Tipo de alimentación de tensión | CC |
| Tensión de servicio | 24 - 24 V |

Conexión

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Sección transversal de salida digital | 1,50 - 1,50 mm ² |
| Sección transversal - entrada digital | 1,50 - 1,50 mm ² |

Instalación, montaje

| | |
|------------|------------|
| Montaje en | Perfil DIN |
|------------|------------|

Sostenibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
|-----------------------|----|