



75441283



IP20



Term. con BCU S/B aluminio

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|------------------------------------------------------|---------|
| Consumo de corriente de bus (transferencia de datos) | 7,50 mA |
|------------------------------------------------------|---------|

Funciones

| | |
|----------------------------|----|
| Operación paralela posible | No |
| Con operación local | No |

Materiales

| | |
|------------|----------|
| Colour | Aluminio |
| Código RAL | 9006 |

Dimensiones

| | |
|------------------------------------------|------------------|
| Dimensiones | 70.80 x 70.80 mm |
| Profundidad del montaje | 22,70 mm |
| Profundidad de montaje cajas de empotrar | 26 mm |

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|------|
| Clase de protección de entrada (IP) | IP20 |
|-------------------------------------|------|

Condiciones de uso

| | |
|--------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 45 °C |
| Clase de eficiencia energética | IV (2%) |

Tensión

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Tensión de servicio del BUS | 21 - 32 V |
|-----------------------------|-----------|

Texto

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Tipo de montaje | Sin garras de expansión |
|-----------------|-------------------------|

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |