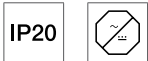




TYFS110



**Fuente de alimentación, 1280 mA**

**Características técnicas**

**Capacidad**

Número de módulos 6

**Conectividad**

Con sistema de bus KNX radio No

**Corriente eléctrica**

Corriente de salida 1280 mA

**Tensión**

Tensión de empleo 220 - 240 V

Tensión de salida 28 - 32 V

**Conexión**

Sección transversal de conductor flexible 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -5 - 45 °C

**Conectividad**

Tipo de conexión Borne de tornillo

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Texto**

Fusible Resistente a cortocircuitos y a sobrecargas (indicación mediante LED)

Unión 1 contacto conmutado, libre de potencial

Tipo de conexión Con bornes roscados

**Fuente de alimentación**

Tensión de alimentación 230 V AC

**Dimensiones**

Número de unidades en ancho 6

**Sostenibilidad**

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí