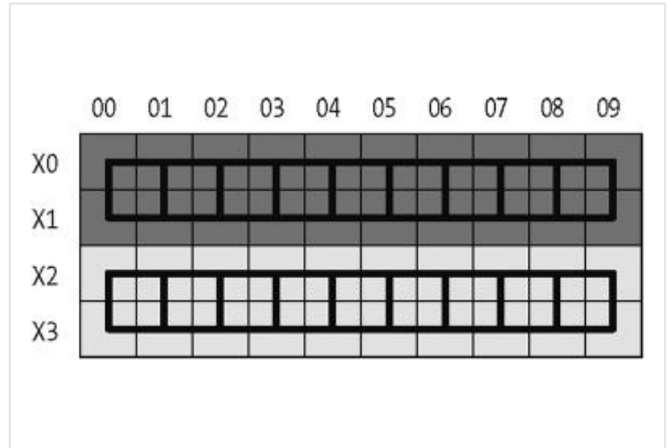


## POTENTIAL TERMINAL BLOCK BLUE YELLOW

Regleta de bornes potencial azul/amarillo

### Enlace al producto

#### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



#### Datos comerciales

ECLASS-6.0	27141106
ECLASS-6.1	27141106
ECLASS-7.0	27141106
ECLASS-8.0	27141106
ECLASS-9.0	27141106
ECLASS-10.1	27141106
ECLASS-11.1	27141106
ECLASS-12.0	27141106
ETIM-5.0	EC001283
GTIN	4048879049368
Número de tarifa arancelaria	85369010
Unidad de embalaje	1

#### Datos eléctricos | Alimentación

Tensión de servicio CA máx.	30 V
Tensión de servicio CC máx.	30 V
Corriente total máx.	10 A

#### Datos técnicos | Instalación

Sección transversal de la conexión máx.	2,5 mm <sup>2</sup>
Número AWG mín.	28
Número AWG máx.	14

#### Instalación | Conexión

Tipo de conexión	Bornes de muelle enchufables
------------------	------------------------------

#### Protección de equipos | Sistema eléctrico

Grado de protección (EN IEC 60529) IP20

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Altura	70 mm
Anchura	56 mm
Profundidad	32,5 mm

**Características del entorno | Condiciones climáticas**

Temperatura de servicio mín.	0 °C
Temperatura de servicio máx.	55 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-40 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	85 °C