

Carril de apriete

## AK 28 PEN-SL

### AK 28 PEN-SL

Carril de apriete

Número de producto: 79032701

Dimensiones: 300 x 50 x 55 mm

Regleta de protección de Neutro y Tierra con bornas de presión sin tornillos para colocación en cuadros de distribución AK desde AK 14 y AKL/AKi, así como bornes adicionales o de sustitución

**carril de apriete PE/N de dos niveles con, 6 puntos de conexión roscados 2,5 mm<sup>2</sup> - 16 mm<sup>2</sup> y, 21/ 2 x 14 polos de presión de 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>**



## Datos técnicos

### Características eléctricas

Tensión de funcionamiento nominal AC:	400 V
Corriente de medición:	76 Amperio
Número de polos:	2
seguridad a prueba de golpes:	sí
Conexión 1: Tipo de conexión:	Tornillos
Conexión 1: Longitud de aislamiento:	13 mm
Conexión 1: Apto para conductores de CU:	1
Conexión 1: Apto para conductores de AL:	0
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	16 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	2.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, hilo con puntera (máx.):	10 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	16 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, multifilares (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 1: Sección del conductor, unifilar (máx.):	16 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Tipo de conexión:	sin tornillos
Conexión 2: Longitud de pelado del cable:	12 mm
Conexión 2: Apto para conductores de CU:	0
Conexión 2: Apto para conductores de AL:	0
Conexión 2: Sección del conductor, hilo sin puntera (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, hilo con puntera (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, hilo con puntera (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, hilo con puntera (mín.):	2.5 mm <sup>2</sup>

### Características eléctricas

Conexión 2: Sección del conductor, unifilar (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, unifilar (máx.):	4 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, multifilar (mín.):	1.5 mm <sup>2</sup>
Conexión 2: Sección del conductor, multifilar (máx.):	4 mm <sup>2</sup>

### Dimensiones

Anchura:	300 mm
Longitud:	50 mm
Altura:	55 mm

### Características del material

Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V2
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	no

### Características mecánicas

Conexión 1: Par de apriete:	1.6 Nm
-----------------------------	--------

### Material

Material del cuerpo aislante:	Termoplástico
-------------------------------	---------------