

Combinación de tomas de corriente

## STK-Z 4S1632



### STK-Z 4S1632

#### Combinación de tomas de corriente

Número de producto: 73000301

Dimensiones: 315 x 300 x 198 mm

Combinación de tomas de corriente, con grado de protección IP44, Caja adicional, para una fácil combinación con combinaciones de tomas de corriente STK o distribuidores AIR con aberturas de brida (AK-F), incluido brida combinada AK3 KFL, sin brida de montaje

#### equipadas con:

- 4 x SCHUKO® toma de corriente (frontal), 230 V
- 1 x Toma de corriente CEE (frontal), 16 A, 400 V
- 1 x Toma de corriente CEE (frontal), 32 A, 400 V



Las combinaciones de enchufes de alta calidad STK son fáciles de ampliar mediante el sistema de bridas de aire AK y ofrecen una gran comodidad de instalación con el terminal de conexión central para la alimentación. Totalmente cableadas y comprobadas con dispositivos de inserción en fila y enchufes. Las cajas adicionales STK pueden combinarse fácilmente con los distribuidores pequeños AK-F 14-56, incluyendo una brida combinada. El sistema flexible también es la base para soluciones personalizadas que se desvían del estándar. Un producto que ofrece espacio para la flexibilidad y se adapta a sus necesidades.

## Datos técnicos

### Electrodomésticos integrados

SCHUKO® toma de corriente (frontal), 230 V:	4
Toma de corriente CEE (frontal), 16 A, 400 V:	1
Toma de corriente CEE (frontal), 32 A, 400 V :	1

### Características eléctricas

Tensión de funcionamiento nominal AC:	400 V
Tensión aislante de medición CA:	400 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP44
ventilado:	sí
Cantidad de filas:	sí
Cantidad de unidades de división por fila:	sí

### Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	gris

### Dimensiones

Anchura:	315 mm
Longitud:	300 mm
Altura:	198 mm
Ancho interior:	295 mm
Altura interior:	106 mm
Peso:	2.3 kg

### Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí

### Características del material

Resistencia con hilo incandescente: 850 °C (EN 60695-2-11)

### Características mecánicas

Modo de fijación:	Montaje sobre pared
Fuerza de golpe:	IK08
precintable:	sí
Par de torsión del tornillo de la tapa:	1.2 Nm
Variante de brida:	sí

### Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	90 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %
Temperatura ambiente mín.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior protegida

### Sales Information

EAN:	4013902694501
Clase ETIM:	EC000379
Número de tarifa aduanera:	85369095
Cantidad de pedido mínima:	1

### Material

Material parte inferior:	Polycarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material parte superior:	Polycarbonato
Material junta:	Poliuretano
Material tornillo de la tapa:	Poliamida, reforzada en fibra de vidrio
Material ventana abatible:	Polycarbonato

## Accesorios

[73382001 - AK3 FL00 - Brida para AK-F](#)

[73382101 - AK3 FL01 - Brida para AK-F](#)

[73382201 - AK3 FL02 - Brida para AK-F](#)

[73351401 - AK-F 14 - Cuadro de distribución](#)

[73352801 - AK-F 28 - Cuadro de distribución](#)

[73354201 - AK-F 42 - Cuadro de distribución](#)

[73355601 - AK-F 56 - Cuadro de distribución](#)

[73383001 - AK3 KS M50 - Racor de unión](#)

## Glándula de cable

