

Combinación de tomas de corriente

STV 1224-K



STV 1224-K

Combinación de tomas de corriente

PERSONALIZABLE

Número de producto: 73142401

Dimensiones: 250 x 400 x 122 mm

Combinación de tomas de corriente, con grado de protección IP44, listo para la conexión, según EN 61439-3, alta resistencia mecánica, insensible a la temperatura, combinable

equipadas con:

- 2 x Interruptor B16A, 1 polo
- 1 x Interruptor C16A, 3 polos
- 1 x Interruptor C32A, 3 polos
- 1 x Disyuntor de corriente residual (RCCB), 40/0,03A, 4 polos, tipo A
- 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

Incluye:

Combi connector: 2x M25, 2x M32, tapones, cubremódulos y etiquetas identificativas



Datos técnicos

Electrodomésticos integrados

| | |
|--|---|
| Disyuntor de corriente residual (RCCB), 40/0,03A, 4 polos, tipo A: | 1 |
| Interruptor B16A, 1 polo: | 2 |
| Interruptor C16A, 3 polos: | 1 |
| Interruptor C32A, 3 polos: | 1 |
| 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 aislante de medición CA: | 400 V |
| Clase de protección: | II |
| Clase de protección: | IP44 |
| Cantidad de potenciales N: | 1 |
| Cantidad de filas: | 1 |
| Cantidad de unidades de división por fila: | 12 |
| con borne N: | sí |
| con borne PE: | sí |

Colores

| | |
|-----------------------|------|
| Color parte inferior: | gris |
| Color parte superior: | gris |

Dimensiones

| | |
|-----------|---------|
| Anchura: | 250 mm |
| Longitud: | 400 mm |
| Altura: | 122 mm |
| Peso: | 4.25 kg |

Características del material

| | |
|--|------------------------|
| Resistente a los rayos UV: | sí |
| sin halógenos: | sí |
| Clasificación por inflamabilidad según UL94: | V2 |
| Resistencia con hilo incandescente: | 850 °C (EN 60695-2-11) |

Características mecánicas

| | |
|-------------------|---------------------|
| Modo de fijación: | Montaje sobre pared |
| Fuerza de golpe: | IK08 |

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| humedad relativa máx. de 25 °C: | 95 % |
| 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: | 4013902934812 |
| Clase ETIM: | EC000379 |
| Número de tarifa aduanera: | 85369095 |
| Cantidad de pedido mínima: | 1 |

Material

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

Glándula de cable

