



WTD3110WG

Marco de 1 elemento de montaje en superficie

Características técnicas

Capacidad

| | |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 1 |
|-------------------|---|

Materiales

| | |
|---|-----------------|
| Colour | Blanco polar |
| Código RAL | 9010 |
| Acabado de la superficie | Brillante |
| Material | Duroplástico |
| Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) | 0 % |
| Tratamiento | Sin tratamiento |

Dimensiones

| | |
|-------------------------|----------|
| Número de unidades | 1 |
| Altura | 86 mm |
| Anchura | 88 mm |
| Profundidad | 36 mm |
| Profundidad del montaje | 33,50 mm |

Equipo

| | |
|----------------------|----|
| Con entrada de cable | Sí |
|----------------------|----|

Instalación, montaje

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Posición de montaje/conexión | Horizontal Vertical |
| Montaje en | Montaje en superficie |

Accesorios

| | |
|-----------------------|----|
| Con cubierta de marco | No |
|-----------------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|------|
| Clase de protección de entrada (IP) | IP20 |
|-------------------------------------|------|

Condiciones de uso

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - +35 °C |
|-------------------------------|-------------|

Texto

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Tipo de montaje | Para fijación atornillada |
|-----------------|---------------------------|

Características técnicas

Serie 1930 / Serie Glas
Serie 1930

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |