



GD110E

Cubrebornes de superficie golf serie GD, 1 fila, 10M

Características técnicas

Tensión

| | |
|-----------------|-------------|
| Tensión nominal | 230 - 400 V |
|-----------------|-------------|

Instalación, montaje

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Adecuado para uso en exteriores | No |
| Montaje en | Montaje en superficie |

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|------|
| Corriente nominal asignada | 63 A |
|----------------------------|------|

Equipo

| | |
|---|----|
| Número de carriles | 1 |
| Número de filas | 1 |
| Número de sección en anchura | 1 |
| Con cierre | No |
| Tiene bloque de terminales neutro | No |
| Tiene bloque de terminales de conexión a tierra | Sí |
| Tiene placa de montaje | No |

Capacidad

| | |
|-------------------|----|
| Número de módulos | 10 |
|-------------------|----|

Funciones

| | |
|---|----|
| Tiene interruptor principal de protección | No |
| Con entradas de conductos | Sí |

Dimensiones

| | |
|-----------------------------|--------|
| Altura | 180 mm |
| Anchura | 218 mm |
| Profundidad | 82 mm |
| Número de unidades de ancho | 10 |

Cubierta, puerta

| | |
|------------------------------------|----|
| Número de bloqueos | 0 |
| La puerta/cubierta es transparente | No |

Conectividad

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Tipo de montaje | Montaje con tornillos |
|-----------------|-----------------------|

Materiales

| | |
|------------|-------------|
| Material | Plástico |
| Código RAL | 9010 |
| Colour | Blanco puro |

Seguridad

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Clase de protección | Clase de aislamiento II |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |
| Índice de protección IP | IP30 |
| Tipo de cerradura | Sin bloqueo |
| Ensayo del hilo incandescente | 750 °C |