



WNT954B

Tecla doble con ind. luminoso, bp

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Elemento de control/operación | Tecla doble |
|-------------------------------|-------------|

Materiales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Colour | Blanco polar |
| Código RAL | 9010 |
| Acabado de la superficie | Mate |
| Material | Plástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |

Dimensiones

| | |
|-------------|-------|
| Altura | 71 mm |
| Anchura | 71 mm |
| Profundidad | 27 mm |

Conexión

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Tipo de conector/enchufe | Cerrojo de bayoneta |
|--------------------------|---------------------|

Conectividad

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

Equipo

| | |
|------------------------------------|----|
| Ventana de control / salida de luz | Sí |
|------------------------------------|----|

Accesorios

| | |
|---------------------------|----|
| Tiene campo de etiquetado | No |
|---------------------------|----|

Seguridad

| | |
|---------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP55 |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |

Texto

| | |
|-----------------|---|
| Inscripción | Sin inscripción |
| Tipo de montaje | Instalación en estructuras de montaje en superficie o empotradas |
| Iluminación | Para circuito iluminación y control |
| Pulsador | También para aplicaciones KNX: pulsador, de 2 elementos y pulsador de grupo, de 2 elementos |

Sostenibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
| REACH – libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS | Sí |