

# CABEZA PULSADOR DOBLE + PILOTO VERDE / ROJO SIN MARCADO IP66



MARCA  
**SCHNEIDER**

EAN / GTIN  
1317231783299

REF  
SCNZB4BW7A3740

PVP  
**57,42 €**

## Especificaciones técnicas

Paquete 2 Longitud	<b>40 cm</b>
Altura global cad	<b>50 mm</b>
Profundidad global cad	<b>30 mm</b>
Certificaciones de producto	<b>CSA LROS (Lloyds Register of Shipping) BV Registrado por UL DNV</b>
clase de protección contra descargas eléctricas	<b>Clase I conforming to IEC 61140</b>

Código de composición eléctrica	<b>M1 para &lt;6 contactos uso Individual bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integrado M2 para &lt;6 contactos uso Individual y doble bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integrado M6 para &lt;2 contactos uso Individual bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: Led integrado y transformador M10 para &lt;2 contactos uso Individual bloques en montaje frontal con capacidad de sujeción: LED integrado</b>
Color de marcaje	<b>Con marcaje en negro cuando las tapas blancas Con marcaje en blanco cuando las tapas verdes, rojas o negras</b>
Compatibilidad del producto	<b>LED integrado</b>
Descripción de operador	<b>Verde sin marcar - rojo sin marcar</b>
Diámetro de montaje	<b>22 mm</b>
Durabilidad mecánica	<b>1000000 ciclos</b>
Forma de la cabeza de señalización	<b>Rectangular</b>
Gama de producto	<b>Harmony XB4</b>
Grado de protección IK	<b>IK06 acorde a IEC 50102</b>
Grado de protección IP	<b>IP66 conforme a IEC 60529 IP67 conforme a IEC 60529 JIS C8201-1 IP69K</b>
Grado de protección NEMA	<b>NEMA 13 NEMA 4X</b>
Material del bisel	<b>Metal cromado plateado</b>
Nombre abreviado del dispositivo	<b>ZB4</b>
Normas	<b>IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 JIS C8201-1</b>

Número de unidades en el paquete 2	<b>200</b>
Se vende en cantidades indivisibles	<b>1</b>
País de Origen	<b>FR</b>
Paquete 1 Altura	<b>5,5 cm</b>
Paquete 1 Ancho	<b>3,3 cm</b>
Paquete 1 Longitud	<b>5,3 cm</b>
Paquete 2 Ancho	<b>30 cm</b>
Paquete 2 Longitud	<b>40 cm</b>
Paquete 2 Peso	<b>11,683 kg</b>
Perfil del operador	<b>2 pulsadores rasantes - 1 piloto luminoso central</b>
Periodo de garantía	<b>18 months</b>
Peso del empaque (Lbs)	<b>56,0 g</b>
Peso neto del producto	<b>0,056 kg</b>
Presentación del dispositivo	<b>Basic sub-assemblies</b>
resistencia a las vibraciones	<b>5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6</b>
Resistencia a lavados de alta presión	<b>7000000 Pa en 55 °C, distancia: 0,1 m</b>

resistencia a los choques	<b>30 gn (duración 18 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde a IEC 60068-2-27 50 gn (duración 11 ms) para aceleración de media onda sinusoidal acorde a IEC 60068-2-27</b>
Temperatura ambiente del aire para el funcionamiento	<b>-40...70 °C</b>
Tipo de cabeza	<b>ESTÁNDAR</b>
Tipo de operador	<b>Retorno por muelle</b>
Tipo de producto o componente	<b>Cabeza para pulsador doble luminoso</b>
Tipo de unidad de paquete 1	<b>PCE</b>
Tipo de unidad de paquete 2	<b>S03</b>
Tratamiento de protección	<b>TH</b>



**Escanéalo para consultarlo online.**

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.