

# CAPÇAL POLSADOR DOBLE + PILOT VERD/VERMELL S/MARCAT IP66



MARCA  
**SCHNEIDER**

EAN / GTIN  
1317231783299

REF  
SCNZB4BW7A3740

PVP  
**57,42 €**

## Especificacions tècniques

Paquet 2 Longitud	<b>40 cm</b>
Alçada global CAD	<b>50 mm</b>
Profunditat global CAD	<b>30 mm</b>
Certificacions de producte	<b>CSA LROS (Lloyds Register of Shipping) BV Registrat per UL DNV</b>
Classe de protecció contra descarrègues elèctriques	<b>Classe I segons IEC 61140</b>

Codi de composició elèctrica	<b>M1 per a &lt;6 contactes ús Individual blocs en muntatge frontal amb capacitat de subjecció: LED integrat M2 per a &lt;6 contactes ús Individual i doble blocs en muntatge frontal amb capacitat de subjecció: LED integrat M6 per a &lt;2 contactes ús Individual blocs en muntatge frontal amb capacitat de subjecció: LED integrat i transformador M10 per a &lt;2 contactes ús Individual blocs en muntatge frontal amb capacitat de subjecció: LED integrat</b>
Color de marcatge	<b>Amb marcatge en negre quan les tapes blanques Amb marcatge en blanc quan les tapes verdes, vermelles o negres</b>
Compatibilitat del producte	<b>LED integrat</b>
Descripció d'operador	<b>Verd sense marcar - vermell sense marcar</b>
Diàmetre de muntatge	<b>22 mm</b>
Durabilitat mecànica	<b>1000000 cicles</b>
Nombre d'unitats a l'embalatge	<b>1</b>
Forma del cap de senyalització	<b>Rectangular</b>
Gamma de producte	<b>Harmony XB4</b>
Grau de protecció IK	<b>IK06 d'acord amb IEC 50102</b>
Grau de protecció IP	<b>IP66 conforme a IEC 60529 IP67 conforme a IEC 60529 JIS C8201-1 IP69K</b>
Grau de protecció NEMA	<b>NEMA 13 NEMA 4X</b>
Material del bisell	<b>Metall cromat platejat</b>
Nom abreujat del dispositiu	<b>ZB4</b>

Nombre d'unitats al paquet 2	<b>200</b>
Normes	<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>
País d'origen	<b>FR</b>
Paquet 1 Alçada	<b>5,5 cm</b>
Paquet 1 Ample	<b>3,3 cm</b>
Paquet 1 Longitud	<b>5,3 cm</b>
Paquet 2 Ample	<b>30 cm</b>
Paquet 2 Longitud	<b>40 cm</b>
Paquet 2 Pes	<b>11,683 kg</b>
Perfil de l'operador	<b>2 polsadors arrebossats - 1 pilot lluminós central</b>
Període de garantia	<b>18 mesos</b>
Pes de l'emalatge (lliures)	<b>56,0 g</b>
Pes net del producte	<b>0,056 kg</b>
Presentació del dispositiu	<b>Subconjunts bàsics</b>
resistència a les vibracions	<b>5 gn (f= 2...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6</b>
Resistència a rentats d'alta pressió	<b>7000000 Pa en 55 °C, distancia: 0,1 m</b>
resistència als xocs	<b>30 gn (durada 18 ms) per a acceleració de mitja ona sinusoidal segons IEC 60068-2-27 50 gn (durada 11 ms) per a acceleració de mitja ona sinusoidal segons IEC 60068-2-27</b>

Temperatura ambient de l'aire per al funcionament	<b>-40...70 °C</b>
Tipus d'operador	<b>Retorn per molla</b>
Tipus d'unitat de paquet 1	<b>PCE</b>
Tipus d'unitat de paquet 2	<b>S03</b>
Tipus de cap	<b>Estàndard</b>
Tipus de producte o component	<b>Capçal per a polsador doble luminós</b>
Tractament de protecció	<b>TH</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació