

# 941

## SENSORES Y ACTUADORES

---

### PERIFERICO BOTON LLAMADA Y DIN8 EN BUS

Código : **9410363**

Modelo : **LLC-901**

Base de pared bus RS-485 con 1 pulsador (llamada) y conector hembra para conexión de pera de llamada (DIN8).



CÓDIGO-CODE-CODE	9410343 / 9410344 / 9410346 / 9410345 / 9410347 / 9410348	9410362 / 9410363 / 9410364 / 9410365 / 9410367 / 9410366
MODELO-MODEL-MODÈLE	LLC-80X	LLC-90X
Conector de pera Hand Set connector Prise manipulateur/poire d'appel	DIN 8	
Color de Botón Push button color Boutons couleur	<b>Verde, Green, Vert:</b> ,LLC-X02, LLC-X03, LLC-X04 <b>Azul, Blue, Bleu:</b> LLC-X03 <b>Rojo, Red, Rouge:</b> LLC-X01,LLC-X02, LLC-X03, LLC-X04, LLC-X05 <b>Amarillo, Yellow, Jaune:</b> LLC-X04	
Alimentación Power supply Alimentation	24V	
Consumo (stand by) Energy consumption (stand by) Consommation (stand by)	10 mA	
Consumo (max.) Energy consumption (max.) Consommation (max.)	40 mA	
Dimensiones Size Dimensions	80x80x10mm	
Peso Weight Poids	0,08Kg	
Material Material Matériel	ABS/Polycarbonate	
Color Color Couleur	Blanco, White, Blanc (RAL 9001)	
Temperatura operacional Operating temperature Température de fonctionnement	5°C - 55°C	
Indice de protección Protection Indice de Protection	IP 42	
Instalación Mounting Installation	Empotrado, Embedded, Encastré (ACC-100 / ACC-101) En superficie, On surface, En saillie (ACC-110)	
Normativa (seguridad) Normative (security) Norme (sécurité)	EN 60950-1:2006	
Normativa (emisiones electromagnéticas) Normative (electromagnetic emissions) Norme (champs magnétique)	EN 61000-3-3	

