



BOTON DE SALIDA PLASTICO ASF900 NB
<p>El producto presenta una carcasa de plastico en color blanco, con dimensiones de 86 mm de ancho y 86 mm de altura, y una profundidad de 25 mm. Su peso es de 100 g, lo que lo hace ligero y facil de manejar. Este dispositivo opera con alimentacion de corriente continua (CC) y es adecuado para un rango de temperatura operativa que va de -30 a 60 &deg;C. El producto es capaz de funcionar en un intervalo de humedad relativa que oscila entre el 0 y el 95%. La tecnologia de conectividad utilizada es alambrica, lo que garantiza una conexion estable y confiable. No cuenta con iluminacion, lo que puede ser un aspecto a considerar segun las necesidades especificas del entorno en el que se utilice. En resumen, este dispositivo combina un diseno funcional y robusto con caracteristicas tecnicas que lo hacen apto para diversas aplicaciones en condiciones ambientales variadas.</p>
Peso y dimensiones
Altura
86 mm
Profundidad
25 mm
Peso
100 g
Ancho
86 mm
Detalles tecnicos
Tecnologia de conectividad
Alambrico
Iluminacion
No
Control de energia
Alimentacion
CC
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
-30 - 60 Å°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%
Material
Material de la carcasa
Plastico
Caracteristicas
Color del producto
Blanco
\$29.92MN