

## Karta katalogowa

**HID iCLASS Inteligentny Tag. 16K bitów z 16 obszarami zastosowania (H10304 37-bitowy format Sensormatic). Czarny z sekwencyjnym dopasowaniem numeracji kart wewnętrznych / zewnętrznych (druk atramentowy). Zamówienia w wielokrotnościach 100. (Przy zamawianiu**

<b>Nr katalogowy:</b>	2062PKSMN-H10304
<b>Producent:</b>	HID Global
<b>WWW:</b>	<a href="https://sklep.lanster.com/hid-iclass-inteligentny-tag-16k-bitow-z-16-obszarami-zastosowania-h10304-37-bitowy-format-sensormatic-czarny-z-sekwencyjnym-dopasowaniem-numeracji-kart-wewnetrznych-zewnetrznych-druk-atramentowy-zamowienia-w-wielokrotnosciach-100-przy-zamawianiu-nalezy-podać-informacje-dotyczące-programowania-tj.-Kod-witryny-i-zakres-numerów-kart">https://sklep.lanster.com/hid-iclass-inteligentny-tag-16k-bitow-z-16-obszarami-zastosowania-h10304-37-bitowy-format-sensormatic-czarny-z-sekwencyjnym-dopasowaniem-numeracji-kart-wewnetrznych-zewnetrznych-druk-atramentowy-zamowienia-w-wielokrotnosciach-100-przy-zamawianiu-nalezy-podać-informacje-dotyczące-programowania-tj.-Kod-witryny-i-zakres-numerów-kart</a>

### Zastosowanie:

System kontroli dostępu - karty dostępu.

### Opis:

HID iCLASS Inteligentny Tag. 16K bitów z 16 obszarami zastosowania (H10304 37-bitowy format Sensormatic). Czarny z sekwencyjnym dopasowaniem numeracji kart wewnętrznych / zewnętrznych (druk atramentowy). Zamówienia w wielokrotnościach 100. (Przy zamawianiu należy podać informacje dotyczące programowania, tj. Kod witryny i zakres numerów kart).

