

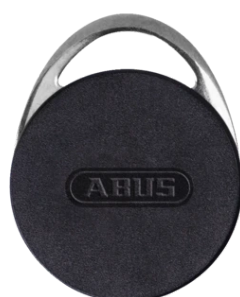
4043158264241



Security Tech Germany

Art.-Nr. TTTP20108S

Seite 1 von 2



Datos técnicos - 4043158264241

Altura	45,3 mm
Ancho	36,5 mm
Características de seguridad	Protección contra copia y lectura con MIFARE® DESFire® + aplicación de seguridad ABUS con UID estático
Cifrado de transpondedor	AES 128-Bit
Clase de protección IP	64
Color de superficie	negro
Conformidad RFID	ISO 14443
Denominación abreviada del artículo	T-MIF-DES-ADV-8K-SEC-UID-DUAL-S
Dimensiones	36,5 x 45,3 x 5,5 mm
Diseño del dispositivo	Llavero
Distancia de lectura	2 cm
Diámetro	36,5 mm
Frecuencia	0.01356 GHz
Frecuencia RFID	13.56 MHz
Grupo RAEE	09
Máx. temperatura de servicio	50 °C
Mín. temperatura de servicio	-20 °C
Peso	11,2 g
Peso del artículo	0.0112 kg
Profundidad	5,5 mm
Programa del artículo	TECTIQ
Programación de transpondedor	Software de control de acceso y lector de tarjetas

4043158264241



Security Tech Germany

Art.-Nr. TTTP20108S

Seite 2 von 2

Datos técnicos - 4043158264241

Tecnología RFID	MIFARE® DESFire® EV3 & EM4102
Tecnología de programación	RFID (13,56 MHz / 125 KHz)
Tipo de lector	MIFARE® DESFire® 8K EV3 (70pf) / EM 4102
Áreas de aplicación	Medios de cierre para el sistema de control de acceso ABUS TECTIQ con UID estático