

Gummianhänger mit 865-868MHz RFID-Tag, druckfest, Tag-R6P-3200

SKU: Tag-R6P-3200 | EAN: 5906935200803



Betriebsfrequenz: EU 865-868 MHz, US 902-928 MHz

Material: Gummi

Leseabstand: bis zu 3,0 m auf Metall (Handlesegerät), bis zu 6,5 m auf Metall (stationäres Lesegerät)

Farbe: schwarz

Gummianhänger mit 865-868MHz RFID-Tag, druckfest, Tag-R6P-3200

Model	Tag-R6P-3200	Farbe	schwarz
Material	Gummi	Betriebsfrequenz	EU 865-868 MHz, US 902-928 MHz
Leseabstand	Bis zu 3,0 m auf Metall (Handlesegerät), bis zu 6,5 m auf Metall (stationäres Lesegerät)	IC-Typ	Impinj Monza R6-P
Speicher	EPC 128 Bits, USER 32 Bits, TID 96 Bits	Schreibzyklen	100.000 Mal
Datenspeicherung	Bis zu 50 Jahre	Abmessungen	320 x 125 mm
Loch	13,5 mm x 2	Gewicht	1020 g
Arbeitstemperatur	-40°C bis +85°C	Lagertemperatur	-40°C bis +85°C
IP-Schutzgrad	IP68	Zertifizierungen	Geprüftes Sortiment, Geprüftes RoHS, Geprüftes CE