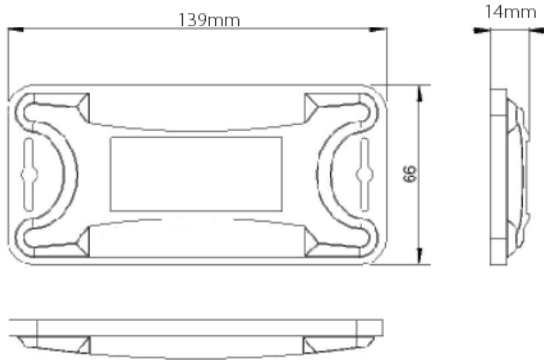


RF AT PWR50

**Aktiver robuster
(bis zu 50m)
BAP RFID Tag**



DATENBLATT

Produktname	RF AT PWR50
Technische Spezifikationen	
Batterie Standzeit	5 Jahre
Memory (bits)	TID: 48 bits, EPC: 352 bits, User: 3072 bits
Frequenz aktiver Teil	866 -868(EU) 902-928MHz(US)
Lesereichweite aktiv	bis 50m (BAP Mode)
Lesereichweite passiv	3 - 5m
IC Typ	EM 4325
RFID passiv	EPC Gen2
Shock und Vibration	MIL-STD-810F
Stoßfestigkeit	>15kg aus 1m
Maße	139 × 66 × 14.0mm / 5.51 × 2.6 × 0.55in
Gewicht	87 gr
Betriebs-Temperatur	-20°C to +60°C (-4° to +140°F)
Optimale Batterie Betriebs-Temperatur (Coin Cell)	+10°C to +50°C (+50°F to +122°F)
IP Schutzklasse	IP68
Material Verträglichkeit	Sowohl Metallische wie Nicht-Metallische Gegenstände
Gehäusematerial	Polykarbonat dunkelgrau
Zertifizierung	RoHS und CE
Maße	
Artikel Nr:	RF AT PWR50
Typische Anwendungen:	
Container tracking zur Lagerplatzverwaltung	
Cargo Nachverfolgung	
Militärgüter Management	



Kontakt:

sales@radioforce.net
www.radioforce.net