



- Dreptunghiular, înălțime 190 mm
- Antenă UHF pasivă
- Polarizată circular
- Dispozitiv adecvat doar pentru Uniunea Europeană (UE) la 865...868 MHz

**Principiu de funcționare**

Capetele de citire/scriere UHF formează o zonă de transmisie, a cărei dimensiune variază în funcție de combinația cap citire/scriere și purtătoarea de date.

Distanțele ce se pot atinge pot să varieze datorită toleranței componentelor, condițiilor de montaj, condițiilor de mediu și calității materialului, în special la montarea în metal.

Testarea aplicației în condiții de operare reale este esențială, în special în cazul citirii/scrierii în mișcare!

<b>Descriere tip</b>	TN-UHF-ANT-Q190-EU
Număr identificare	100003863
<b>Regiunea de utilizare (UHF)</b>	Europa, India (865...868 MHz)
Polarizarea antenei	în sens antiorar
Câștig antenă ETSI	80.5
Semi-lărgimea unghiulară a antenei	75°
<b>Temperatura mediului</b>	-55...+70 °C
Temperatura de depozitare	-55...+70 °C
Dimensiuni	190x190x30mm
Materialul carcasei	Plastic
Clasă de protecție	IP67
Conexiune electrică	N-Mamă
Impedanța de intrare	50 Ohm
<b>Packaging unit</b>	1

**Accesorii**

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-2-N-M	100004371	Cablu coaxial RG58, lungime 2 m	
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-4-N-M	100004372	Cablu coaxial RG58, lungime 4 m	
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-6-N-M	100004373	Cablu coaxial RG58, lungime 6 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-2-N-M	100004368	Cablu coaxial RG213, lungime 2 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-4-N-M	100004369	Cablu coaxial RG213, lungime 4 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-6-N-M	100004370	Cablu coaxial RG213, lungime 6 m	

**Accesorii**

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
T-UHF-CBL-RG213- RPTNC-12-N-M	100004367	Cablu coaxial RG213, lungime 12 m	