



- Rechthoekig, hoogte 261 mm
- Passieve UHF-antenne
- Circulair gepolariseerd
- Alleen geschikt voor gebruik binnen de Europese Unie (EU) bij 865...868 MHz

Funcieprincipe

De UHF-schrijf-/leeskoppen vormen een transmissiezone, waarvan de grootte afhankelijk van de combinatie uit schrijf-/leeskop en gegevensdrager varieert.

Door componenttoleranties, inbouwsituatie in de toepassing, omgevingsomstandigheden en beïnvloeding door materialen (in het bijzonder metaal) kunnen de bereikbare afstanden afwijken.

Daarom is een test van de toepassing (vooral bij het lezen en schrijven in de beweging) onder realistische omstandigheden absoluut noodzakelijk!

Type	TN-UHF-ANT-Q260-EU
Ident no.	100003862
Gebruiksregio (UHF)	Europa, India (865...868 MHz)
Antennepolarisatie	rechtscirculair
Antenneversterking ETSI	90.5
Antennehalveringsbreedte	65°
Omgevingstemperatuur	-55...+70 °C
Opslagtemperatuur	-55...+70 °C
Afmetingen	260x 260x 30mm
Materiaal behuizing	Kunststof
Beschermingsgraad	IP67
Elektrische aansluiting	N-Female
Ingangsimpedantie	50 Ohm
Hoeveelheid in de verpakking	1

Toebehoren

Type	Ident no.		Afmetingen
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-2-N-M	100004371	Coaxkabel RG58 met een lengte van 2 m	
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-4-N-M	100004372	Coaxkabel RG58 met een lengte van 4 m	
T-UHF-CBL-RG58-RPTNC-6-N-M	100004373	Coaxkabel RG58 met een lengte van 6 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-2-N-M	100004368	Coaxkabel RG213 met een lengte van 2 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-4-N-M	100004369	Coaxkabel RG213 met een lengte van 4 m	
T-UHF-CBL-RG213-RPTNC-6-N-M	100004370	Coaxkabel RG213 met een lengte van 6 m	

Toebehoren

Type	Ident no.		Afmetingen
T-UHF-CBL-RG213- RPTNC-12-N-M	100004367	Coaxkabel RG213 met een lengte van 12 m	