

Solutions Cloud Turck

Antenne pour le montage sur l'appareil

Antenna-LTE-Short-01

Type	Antenna-LTE-Short-01
N° d'identification	100029655
Données de système	
Frequency band	2G, 3G, 4G (700/850/900/1 700/1 800/1 900/2 100 MHz)
Nom. Impédance	50 Ω
Polarisation d'antenne	linéaire
Gain d'antenne	~0,9 dBi (700/850/900) ~2,7 dBi (1 700/1 800/1 900/2 100)
Rapport d'onde stationnaire (ROS)	~3.5:1 (700/850/900) ~2.1:1 (1 700/1 800/1 900/2 100)
Puissance absorbée	≤ 25 VA
Dimensions (L x H x P)	19.1 x 44 x 9 mm
Température ambiante	-40...+85 °C
Température de stockage	-40...+85 °C
Mode de protection	IP67
Matériau de boîtier	TPC-ET
Couleur de boîtier	noir
Montage	Sur l'appareil
Raccordement d'antenne	Connecteur mâle SMA



- Antenne pour passerelles TX-LTE-WLAN et TCG20
- Montage sur l'appareil
- Antenne LTE (2G/3G/4G)
- Rayonnement omnidirectionnel