

Solutions Cloud Turck

Antenne pour le montage sur l'armoire de commande

Antenna-LTE-Cabinet-3m-01

Type	ANTENNA-LTE-CABINET-3M-01
N° d'identification	100029658
Données de système	
Frequency band	2G, 3G, 4G (700/850/900/1 700/1 800/1 900/2 100/2 600 MHz)
Nom. Impédance	50 Ω
Polarisation d'antenne	linéair
Gain d'antenne	~0,7 dBi (700/850/900) ~3,4 dBi (1 700/1 800/1 900/2 100) ~4,0 dBi (2 600)
Rapport d'onde stationnaire (ROS)	~2.1:1 (700/850/900) ~1.5:1 (1 700/1 800/1 900/2 100) ~1.5:1 (2 600)
Puissance absorbée	≤ 25 VA
Longueur de câble	3 m
Dimensions (L x H x P)	77.3 x 77.3 x 65.5 mm
Découpe	15 x 15 mm Ø 19.5 mm
Température ambiante	-40...+85 °C
Température de stockage	-40...+85 °C
Mode de protection	IP67 IP69K
Matériau de boîtier	Couvercle : ASA Base : Zamak Joint d'étanchéité : TPE
Couleur de boîtier	noir
Montage	Sur l'armoire électrique
Raccordement d'antenne	Connecteur mâle SMA



- Antenne pour passerelles TX-LTE-WLAN et TCG20
- Montage sur l'armoire de commande
- Longueur de câble 3 m
- Antenne LTE (2G/3G/4G)
- Rayonnement omnidirectionnel