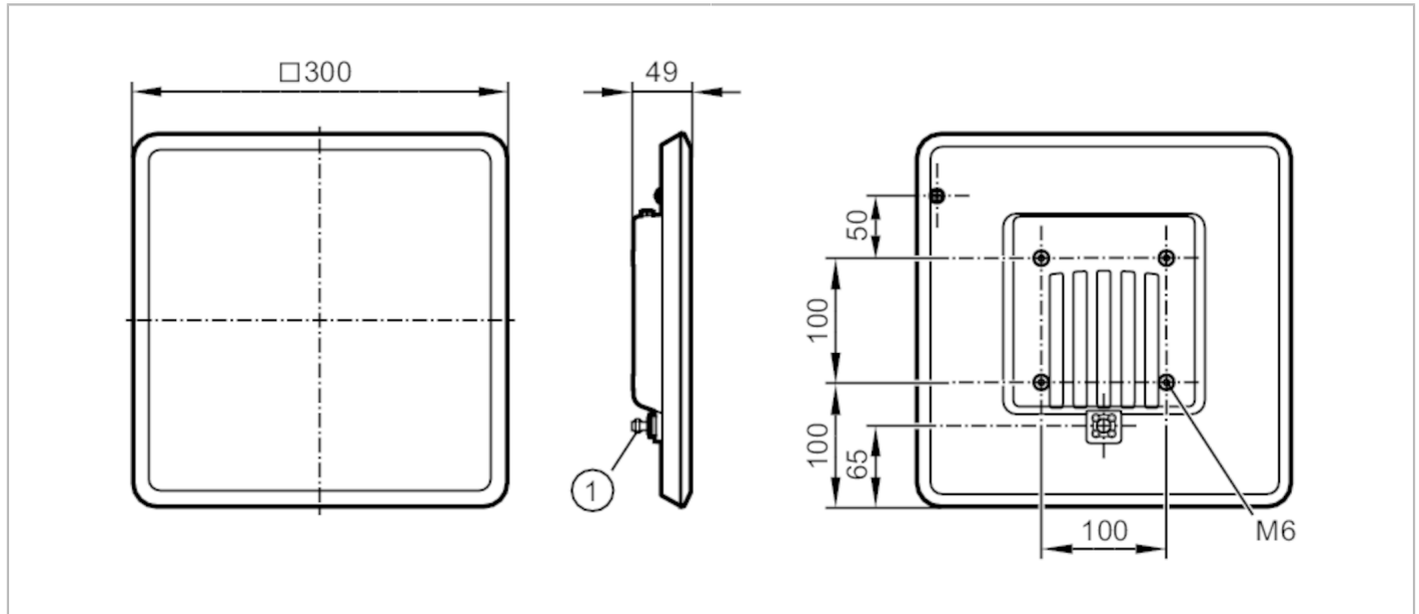


ANT960



Antenne RFID UHF

DTRUHFA_AERWKOTN04



Données électriques		
Puissance d'entrée max.	[mW]	1000
Fréquence de fonctionnement	[MHz]	902...928 (FCC)
Prise antenne		1; (prise TNC)
Polarisation		circulaire
Puissance d'émission ERP	[mW]	3981
Gain d'antenne	[dB]	8,5
Impédance	[Ω]	50
Zone de détection		
Angle d'ouverture du champ lointain	[°]	65
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-40...70
Température de stockage	[°C]	-40...85
Indice de protection		IP 67
Données mécaniques		
Poids	[g]	2406,5
Boîtier		rectangulaire
Dimensions	[mm]	300 x 300 x 79
Matières		boîtier: aluminium; prise TNC: laiton / PTFE; Capot protecteur: plastique;
Remarques		
Unité d'emballage		1 pièces