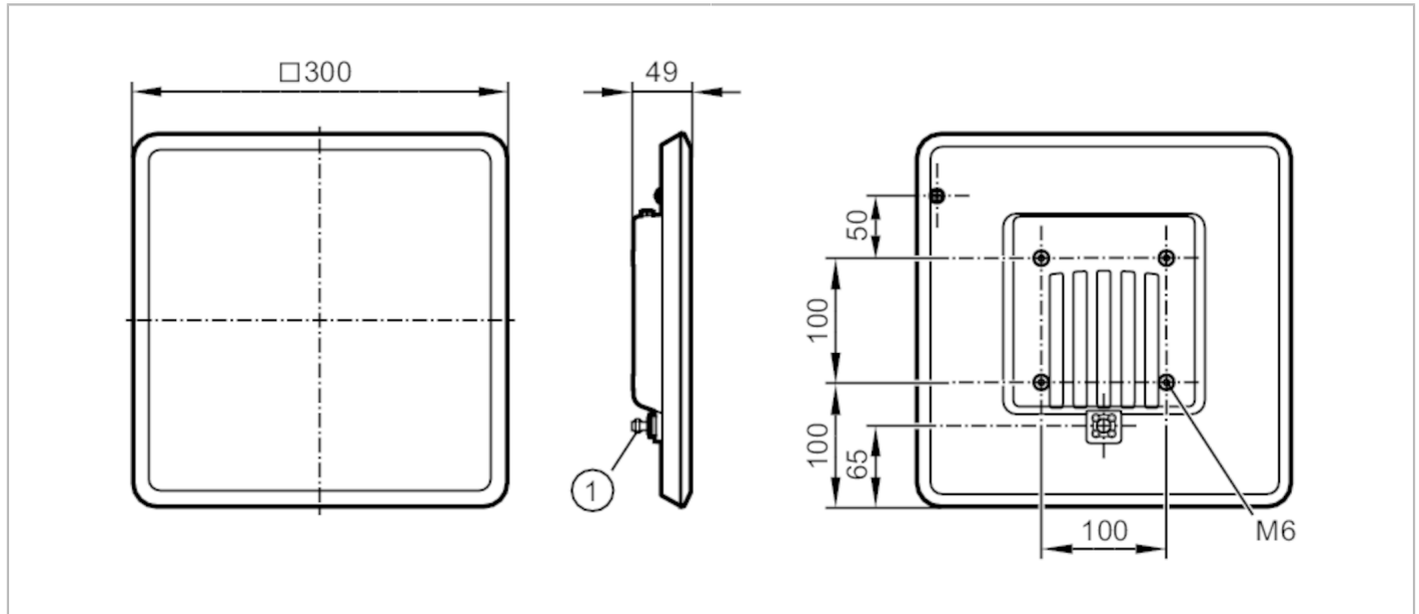


ANT860



Antenne RFID UHF

DTRUHFE_AGRWKOTN04



Données électriques

Fréquence de fonctionnement [MHz]	865...868 (ETSI); (Inde: 865...867 MHz)
Prise antenne	1; (prise TNC)
Polarisation	circulaire
Puissance d'émission ERP [mW]	1995
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]	2395,5
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
-------------------	----------