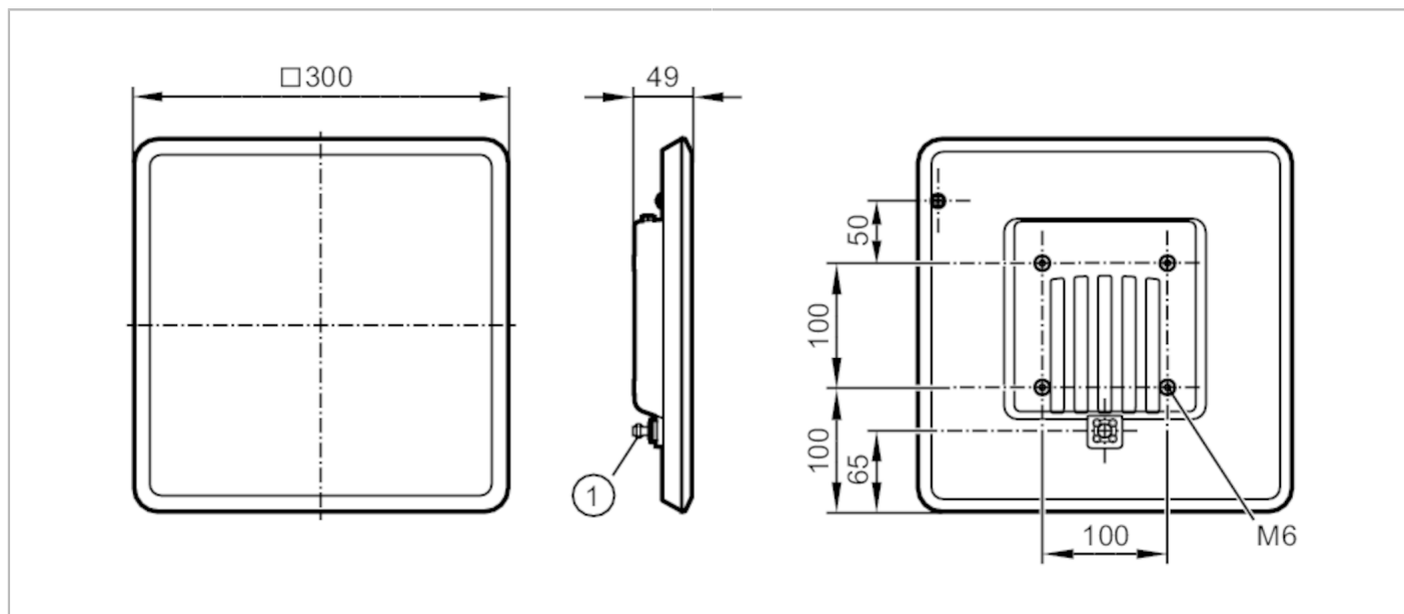


ANT960



Antenna RFID UHF

DTRUHFA_AERWKOTN04



Dati elettrici

Max. potenza di ingresso [mW]	1000
Frequenza operativa [MHz]	902...928 (FCC)
Collegamenti dell'antenna	1; (Presa TNC)
Polarizzazione	circolare
Potenza di trasmissione ERP [mW]	3981
Guadagno di antenna [dB]	8,5
Impedenza [Ω]	50

Campo di rilevamento

Angolo di apertura del campo [$^{\circ}$]	65
---	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [$^{\circ}$ C]	-40...70
Temperatura di immagazzinamento [$^{\circ}$ C]	-40...85
Grado di protezione	IP 67

Dati meccanici

Peso [g]	2406,5
Corpo	parallelepipedo
Dimensioni [mm]	300 x 300 x 79
Materiali	Corpo: alluminio; Presa TNC: ottone / PTFE; Protezione: plastica;

Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------