

Wireless Box

Gehäuse für Funkeinheit Enclosure for wireless units

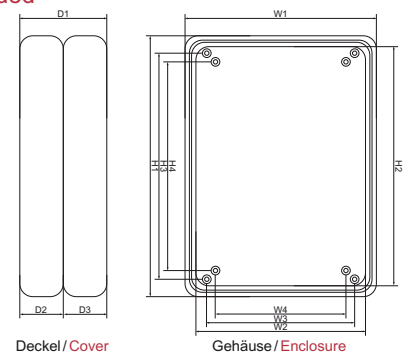


- Heizung 115/230 VAC
- Thermostatsteuerung + 5 °C bis + 15 °C
- 2 verschiedene Größen
- Flexible Montage
- Freie Ausbreitung des Funksignals
- Elektronik geschützt vor Feuchtigkeit und Kondensat
- Montagematerial inklusive
- auch 24 Volt möglich

- Heating 115/230 VAC
- Controlled by thermostat + 5 °C to + 15 °C
- 2 sizes
- Flexible Mounting
- Free flow of wireless signals
- Electronic ist safe against humiditi an low temperature
- Installationmaterial included
- also in 24 volt available

Material: Polycarbonat
Farbe: grau / RAL 7035
Deckel: grau
Schutzart: IP 66
Schlagfestigkeit: IK 08 PC
Einsatztemperatur: -40 °C bis 85 °C

Material: Standard PC
Colour: grey / RAL 7035
Cover: grey
Rating: IP 66
Shock resistance: IK 08 PC
Temperature range: -40 °C to 85 °C



Deckel / Cover

Gehäuse / Enclosure

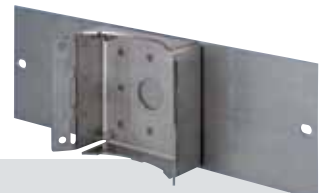
Gehäuse Größe / Dimension W1 x H1 x D1 (mm)	H2	H3	H4	W1	W2	W3	W4	D3	D2	HUGRO No. ohne Heizung without heating	HUGRO No. mit Heizung with heating
280 x 280 x 130	260	255	210	280	260	255	210	98	30	809.282813.OH	809.282813.MH
380 x 280 x 130	359	355	310	280	259	255	210	98	30	809.382813.OH	809.382813.MH

Mastbefestigung Wireless Box

Material: Edelstahl

Mast fixing Wireless Box

Material: stainless steel



Größe / Dimension (mm)	HUGRO No.
85 x 255	850.1600.MW

Montagehinweise:
– Für Mastdurchmesser bis 160 mm geeignet.
– Einfach Montage mit Stahlband oder Kabelbinder – kundenseitig.

Notic:
– for mast diameter up to 160 mm
– easy mounting by steel belt or cable ties – provided by the costumer