

# IH2 65 2 200

Selbstbegrenzende Heizplatte zugelassen für den explosionsgefährdeten Bereich.

**Ex Heizplatte**

- Selbstbegrenzende Charakteristik
- Kompakte Bauform
- Je nach Version T3, T4, T5, T6
- Verschiedene Leistungsstufen von 10W bis ca. 1kW
- Gleichmäßige Wärmeverteilung
- 

## Beschreibung

Die selbstbegrenzende Heizplatte „Quintherm IH2 65 2 200“ ist eine neue Generation von Heizplatten. Die kompakte Heizplatte hat über die gesamte Fläche eine gleichmäßige Wärmeverteilung. Durch die beliebige Einbaulage ideal für kleine Schutzkästen bzw. enge Räume geeignet. Die Heizplatte ist je nach Größe und Leistung für Ex-Temperaturklassen von T3 – T6 einsetzbar.

## Mögliche Einsatzgebiete

- Schutzkastenbeheizung
  - Gehäusebeheizung zur Kondensatvermeidung
  - Pumpenbeheizung
- und andere typische Heizplatten-Anwendungen.



## Technische Daten

Betriebsspannung:	$U_N$ 230V AC
Bemessungsspannung:	$U_{max}$ 277V AC
Abgabeleistung:	ca. 65W bei +5°C
Schutzart:	IP 65
Umgebungstemperaturen:	-55°C...+85°C
Temperaturklasse:	T4
Anschlussleitung:	2m 3G1,5mm <sup>2</sup> Radox
Abmessungen (LxBxH):	225 x 82 x 69mm
Einbaulage:	beliebig
Gewicht:	ca. 2,3 kg



## Bestellinformation

Industrie Heizplatte	IH2	65	2	200
Leistung bei +5°C				
Betriebsspannung (230V)				
Länge Anschlussleitung (cm)				

## Kennzeichnung

 II 2 G Ex mb IIC T4

## Zulassung

EPS 09 ATEX 1234X  
GOST 'R' POCC DE. r505.BO3368  
IECEX EPS 11.0001X

## Weiterführende Produkte

Artikelnummer:  
IRM2Ex/AG: Frostwächter (siehe Datenblatt)

# IH2 65 2 200

Selbstbegrenzende Heizplatte zugelassen  
für den explosionsgefährdeten Bereich.

**Ex Heizplatte**

## Leistungskennlinie

