

## BWA-HE00-0168 Ex-Schutzgehäuse



### Beschreibung

Dieses Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl (AISI 304) ist NEMA-6P und Ex d IIC T6 Gb geprüft, weshalb es insbesondere in Anlagen die einen hohen Robustheitsgrad benötigen eingesetzt wird. Das Gehäuse verfügt über eine IP68 geschützte Kammer für den Einbau von Boxkameras. Ein Wandarm ist im Lieferumfang enthalten.

- Edelstahl Schutzgehäuse (AISI 304)
- Ex-Proof nach Ex d IIC T6 Gb
- Für den Einsatz gemäß IP68, NEMA-6P im Außenbereich geeignet
- Inklusive Wandarm und justierbarem Schwenk-Neige Adapter

## Produkt Spezifikationen

<b>Modell / Model</b>	<b>BWA-HE00-0168</b>
<b>Gehäusotyp Housing type</b>	Ex-Proof Gehäuse
<b>Installation / Installation</b>	Innen-Außenbereich / <i>Indoor, Outdoor</i>
<b>Schutzklassen Protection rating</b>	Ex d IIC T6 Gb IP68, NEMA-6P
<b>Atmosphärischer Druck Atmospheric pressure</b>	80kPa – 106kPa
<b>Äußere Maße (W x H x L) Outer dimensions</b>	180mm x 180mm x 456mm
<b>Innere Maße (B x H x L) Inner dimensions</b>	106mm x 76mm x 344mm
<b>Fensterausschnitt (D) Window viewing area</b>	90mm
<b>Fensterdicke Window thickness</b>	15mm
<b>Gewicht Weight</b>	12kg
<b>Atmosphärischer Druck Atmospheric pressure</b>	80kPa – 106kPa (11.6 PSI – 15.4 PSI)
<b>Relative Luftfeuchtigkeit Relative Humidity</b>	5% - 95%, nicht kondensierend
<b>Max. Betriebstemperatur Max. operating temperature</b>	–25 °C to +60°
<b>Lagertemperatur Storage temperature</b>	0° bis / to +60° C
<b>Gehäusematerial / housing material</b>	AISI 304 / <i>stainless steel</i>
<b>Gehäusefarbe / Housing color</b>	Metallic
<b>Kennzeichnung / Identifier</b>	CE