

# ARGENTA INOX REIHE

## IP66 EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE 400x400x200

Referenz:

**INX404020**

### Beschreibung:

<b>Produkttyp:</b>	Wandgehäuse, AISI 304L Edelstahl
<b>Außenmaße:</b>	(AxBxC) 400x400x200 mm
<b>Installation:</b>	Aufputz
<b>Türtyp:</b>	Einzelne undurchsichtige Tür. Reversibel
<b>Verschluss:</b>	Vorreiber Doppelbart 5 mm, Zamak GDZn lackiert, 1-Punkt-Verriegelung
<b>Beschichtung:</b>	Satiniert mit Scotch 320
<b>Farbe:</b>	-
<b>Montageplatte:</b>	Glatte 2-mm-Montageplatte aus verzinktem Stahlblech
<b>Gewicht (kg):</b>	9,5
<b>Materialien:</b>	AISI 304L Edelstahl
<b>Stärke:</b>	Gehäuse: 1,2 mm. Tür: 1,2 mm.
<b>Eingeschäumte Dichtung:</b>	Eingeschäumte Polyurethandichtung
<b>Türmaterial:</b>	
<b>Kapazität:</b>	
<b>Gehäuse Maximale Belastung:</b>	225 kg
<b>Montageplatte Maximale Belastung:</b>	200 kg
<b>Tür Maximale Belastung:</b>	25 kg

### Technische Daten:

<b>Schutzart:</b>	IP66
<b>NEMA Schutzart:</b>	NEMA 1, 4, 4x, 12
<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK10
<b>Umgebungstemperaturbereich:</b>	-25 °C / +60 °C
<b>Maximale Betriebsspannung:</b>	1000 V AC / 1500 V DC

### Zertifizierungen und Normen:

<b>Richtlinie:</b>	2014/35/EU
<b>Normen:</b>	IEC 62208, IEC 61439-1
<b>Zertifizierungen:</b>	UL508A



### Kodierung:

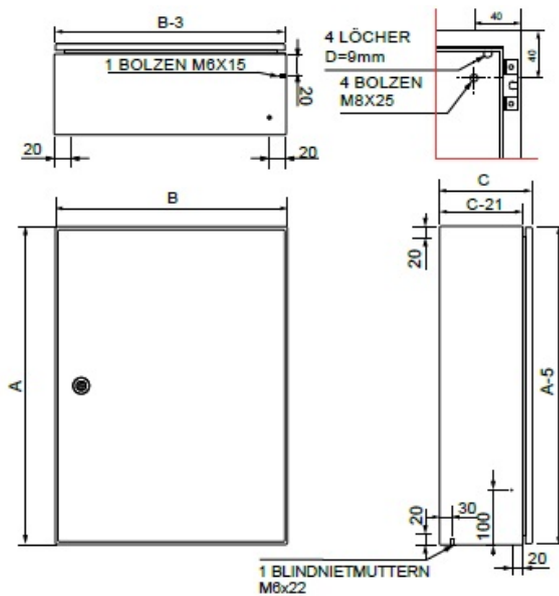
<b>EAN:</b>	8431044088600
<b>Zolltarifnummer:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC000261

# ARGENTA INOX REIHE

## IP66 EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE 400x400x200

Referenz: INX404020



Einfache Zeichnung

Downloads:  <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/INX404020.pdf>  
 <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/INX404020.dxf>  
 <http://www.ide.es/downloads/planos/stp/INX404020.stp>



**Kabeleingang:** -  
**Wandmontage:** (HöhexBreite) 360x360 mm  
**Nutzraum innen:** (HöhexBreiteXTiefe) 350x350x179 mm  
**Anz. Scharniere:** 2

**Abmessungen Wandaussparung:** -  
**Wandmontage Material:** -  
**Glastür-Einfassung:** -  
**Profile an der Tür:** 2

### Umweltrichtlinien:

RoHS - REACH

### Lieferung:

Lieferung in Einzelverpackung mit Gehäuse, Platte und Zubehörbeutel. Gehäuse verpackt und durch Kunststoffbeutel geschützt. Platte wird nicht montiert in de Verpackung geliefert.

### Auslaufzeit:

Keine Recyclingaktivitäten nötig.

### Empfohlene Anwendungen:

Produktionsumgebungen und Außenanlagen mit externen aggressiven Stoffen oder salzhaltiger Umgebung. Nahrungsmittelindustrie sowie chemische und petrochemische Industrie, wo ein hohes Maß an Hygiene erforderlich ist.