

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## HOLDBOX 5x GN 1/1

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00008426
HD 0511 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	HoldBoxen



- Automatisches Vorheizen: Ja
- Steuertyp: digital
- Material: AISI 304
- Anzahl der GN / en: 5
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1

<b>SAP -Code</b>	00008426	<b>Power Electric [KW]</b>	1.000
<b>Netzbreite [MM]</b>	450	<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Nettentiefe [MM]</b>	630	<b>Anzahl der GN / en</b>	5
<b>Nettohöhe [MM]</b>	570	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	31.00	<b>Steuertyp</b>	digital

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



## HOLDBOX 5x GN 1/1

Modell

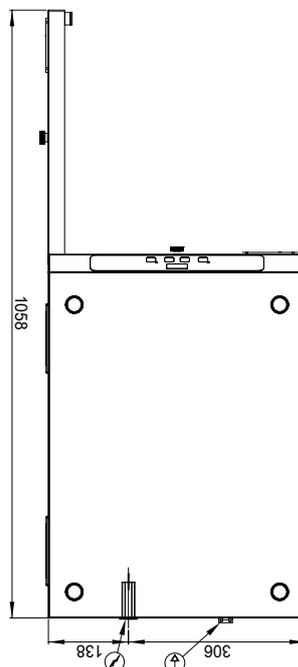
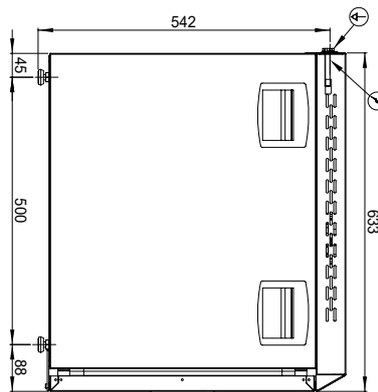
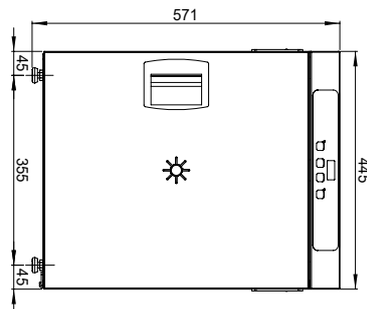
SAP -Code

00008426

HD 0511 E

Eine Gruppe von  
Artikeln - Web

HoldBoxen



# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## HOLDBOX 5x GN 1/1

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00008426
HD 0511 E	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	HoldBoxen

**1. SAP -Code:**

00008426

**2. Netzbreite [MM]:**

450

**3. Nettentiefe [MM]:**

630

**4. Nettohöhe [MM]:**

570

**5. Nettogewicht / kg]:**

31.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

720

**7. Grobtiefe [MM]:**

660

**8. Bruttohöhe [MM]:**

600

**9. Bruttogewicht [kg]:**

40.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Power Electric [KW]:**

1.000

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Material:**

AISI 304

**14. Verstellbare FüÙe:**

Ja

**15. Steuertyp:**

digital

**16. Automatisches Vorheizen:**

Ja

**17. Anzahl der GN / en:**

5

**18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**19. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:**

0,5