

## Maschinenspezifikation

### Günther DPT 6

1/3

Lager-Nr.:	503656
Maschine/Artikel:	Heißkanalregelgeräte
Hersteller:	Günther
Typ:	DPT 6
Baujahr:	2019

Abmessungen (LxBxH): 0,362 0,33 0,18

Gesamtgewicht: 16

#### Ausrüstung:

##### ANSCHLUSSPANNUNG

je Phase 200-250 VAC, 50 bis 60 Hz, typ.

Sternschaltung Sternschaltung: 3-Phasen-Netz mit Nullleiter,  
200-250 V zwischen L und N Dreieckschaltung: 3-Phasennetz ohne Nullleiter,  
200-250 V zwischen zwei Phasen

##### LASTANSCHLUSS

16A pro Kanal (Sicherung 16 A superflink "FF 16A")

Phasenbelastung: maximal 32 A

Phase L1: Kanäle 1 - 6,19 - 24

Phase L2: Kanäle 7 - 12

Phase L3: Kanäle 13 - 18

##### MAXIMALLEISTUNGEN

DPT6 7,3 KW (1 x 32 A)

##### LASTART

Nur ohmsche Lasten zulässig

##### FÜHLERANSCHLUSS

Thermofühler Typ L (Fe-CuNi) (Kompensation elektronisch)

Thermofühler Typ J (Fe-CuNi) (Kompensation elektronisch)

Thermofühler Typ K (NiCr-Ni) (Kompensation elektronisch)

Thermofühler Typ N (NiCrSi-NiSi) (Kompensation elektronisch)

##### OK AUSGANG

Potentialfreier Schließer (max. 230V/1 A, nicht abgesichert)

##### ABSENKEINGANG

Anschluss eines potentialfreien Schließers

##### NETZKABEL

CEE Stecker 32 A (vorbereitet für Sternverdrahtung)

##### HK ANSCHLUSS

Lastanschluss: 2 x 24 pol. HAN-E Buchsenstecker

Thermoanschluss: 2 x 24 pol. HAN-E Stiftstecker

##### SICHERUNGEN

Lastausgänge Sicherung: FF 16A, 6.3 x 32mm, Typ Schurter SA,

Steuersicherung träge 2A 5 x 20 mm

##### SER. SCHNITTSTELLE

Angebot freibleibend. Irrtümer und Zwischneverkauf vorbehalten. PDF-Dokument erhebt keinen Anspruch auf Aktualität. 8477100000

## Maschinenspezifikation

### Günther DPT 6

2/3

RS232, TTY, (RS422, RS485)  
 Schnittstellenprotokolle für Arburg, Mannesmann, Krauss- Maffei und Engel und weitere verfügbar.

AUSGANG  
 Stetig über Pulsgruppensteuerung

REGELBEREICH  
 Einstellbar von 0 - 700°C / 0 - 999°F

ABSENKUNG  
 Einstellbar von 0 - 200°C / 0 - 360°F

ANHEBUNG  
 Einstellbar von 0 - 100°C / 0 - 180°F

SICHERHEITSABSCHALT  
 Einstellbar von 0 - 700°C / 0 - 999°F

DATENSICHERUNG  
 Stromausfallsicher, Datenerhalt mind. 10 Jahre

LAGERTEMPERATUR  
 0 bis 70°C

BETRIEBSTEMPERATUR  
 0 bis 40°C

LUFTFEUCHTIGKEIT  
 Lagerung: 30% - 80%, nicht kondensierend Betrieb: 40% - 70%, nicht kondensierend

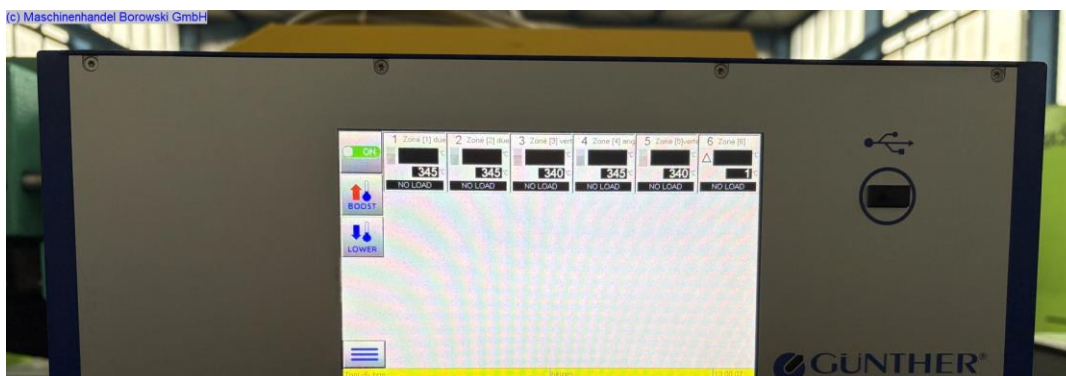
SCHUTZART  
 IP 20

ABMESSUNGEN (BXHXT)  
 362 mm x 180mm x x mm  
 ca. 16,0 kg

GEHÄUSEFARBE  
 Alu / blau / grau (RAL 9006 / RAL 5002)

Temperaturregelstelle 6

Anschlussstecker 32A



Angebot freibleibend. Irrtümer und Zwischneverkauf vorbehalten. PDF-Dokument erhebt keinen Anspruch auf Aktualität. 8477100000

## Maschinenspezifikation

### Günther DPT 6

3/3



(c) Maschinenhandel Borowski GmbH



(c) Maschinenhandel Borowski GmbH



Angebot freibleibend. Irrtümer und Zwischneverkauf vorbehalten. PDF-Dokument erhebt keinen Anspruch auf Aktualität. 8477100000