

Vorgabedaten

PROJEKT:	UNIT TAG:	MENGE:
ANSPRECHPARTNER: _____	SERVICELEISTUNG:	DATUM: _____
INGENIEUR/TECHNIKER:	VORGEGEBEN VON:	DATUM:
AUFTRAGNEHMER:	GENEHMIGT VON:	DATUM:
	BESTELLNUMMER:	DATUM:

dU/dt filter

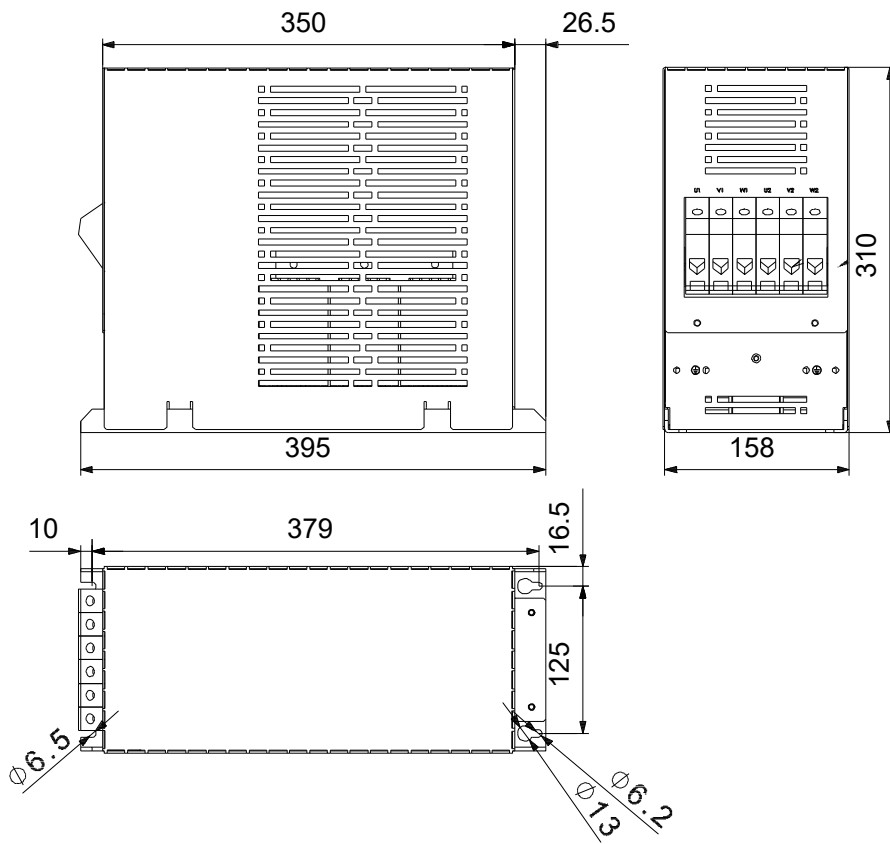


Zubehör

Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Servicebedingungen	Pumpendaten	Motordaten
	Produktnummer: auf Anfr.	Bemessungsspannung: 240-690 V Netzfrequenz: 50 / 60 Hz Schutzart: IP20

Vorgabedaten



Werkstoffe:

Anz. Beschreibung

1 dU/dt filter



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

du/dt -Motorfilter zur Reduzierung der Spannungsanstiegsgeschwindigkeit du/dt und der Spitzenausgangsspannung des Frequenzumrichters zur Reduzierung der Belastung der Motorwicklungen und zur akustischen Geräuschreduzierung.

Schutzart: IP20

Elektrische Daten:

Netzfrequenz:	50 / 60 Hz
Bemessungsspannung:	x 240-690 V
Bemessungsstrom:	0-90.0 A
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP20

Sonstiges:

Nettogewicht:	16.2 kg
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	85371098

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	dU/dt filter
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Installation:	
Aufstellung:	Wand
Elektrische Daten:	
Netzfrequenz:	50 / 60 Hz
Bemessungsspannung:	x 240-690 V
Bemessungsstrom:	0-90.0 A
Schutzart (gemäß IEC 34-5):	IP20
Kabelgröße:	50 mm ²
Induktor Verlust:	130 W
Sonstiges:	
Nettogewicht:	16.2 kg
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	85371098

