

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Rauch & Staub](#)
- [MSR](#)
- [Motorsteuerungen](#)
- [Frequenzumrichter](#)

ABB ACH 580 5.5 kW

ABB ACH 580, 5.5 kW

Kein Artikelbild

ABB ACH 580 5.5 kW

ABB ACH 580, 5.5 kW

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service



Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt ABB ACH 580 5.5 kW interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt ABB ACH 580 5.5 kW interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung? Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt ABB ACH 580 5.5 kW interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr GRO-ACH580-01-12A7-4

[Technische Angaben](#) [Spezifikationen](#)

Technische Angaben

Allgemeine technische Daten

Zeitschaltuhr integriert	1
Abnehmbares Bedienpanel	1
Gewicht	4.6kg
Integrierter Motorschutz	1
Analoge Ausgaenge	
Anzahl	2
Ausgangsspannung DC	0 - 10 V
Analoge Eingaenge	
Eingangsstrom	0 - 20 mA
Anzahl	0
Eingangsspannung DC	0 - 10 V

Digitale Eingaenge	
Anzahl	6
Eingangsspannung DC	24V
Elektrische Daten	
Ausgangsstrom	12.6A
Netzspannung	400V
Polleiter Ausgang	3
Ausgangsleistung	5.5kW
Ausgangsspannung AC	0V
Ausgangsspannung DC	0V
Generierte Hilfsspannung AC	0V
Generierte Hilfsspannung DC	24V
Netzfrequenz	50Hz
Temperaturdaten	

Spezifikationen

Min. Umgebungstemperatur (°C)	-15
Gewicht (kg)	4.6
Ausgangsspannung DC (V)	10
Eingangsspannung DC (V)	24
Ausgangsstrom (A)	12.6
Generierte Hilfsspannung AC (V)	0
Generierte Hilfsspannung DC (V)	24
Ausgangsleistung (kW)	5.5
Ausgangsspannung AC (V)	0
Polleiter Ausgang	3
Netzspannung (V)	400
Netzfrequenz (Hz)	50
Max. Umgebungstemperatur (°C)	50
Zeitschaltuhr integriert	ja
Abnehmbares Bedienpanel	ja
Integrierter Motorschutz	ja
Schalldruckpegel	-999
Max. Umgebungstemperatur	50
Schutzart	IP 21
Min. Umgebungstemperatur	-15
Abnehmbares Bedienpanel (ja/nein)	ja
Max. Dauerstrom	3

Generierte Hilfsspannung AC	999
Abmasse	(X)
Netzfrequenz	50
Anzahl	2
Netzspannung (230 oder 400 V)	400
Ausgangsleistung	5.5
Max. Schaltspannung AC	-999
Zeitschaltuhr integriert (ja/nein)	ja
Ausgangsspannung AC	999
Polleiter Ausgang	3
Geräuschpegel	55
Schalleistungspegel Lw	-999
Max. Schaltspannung DC	-999
Generierte Hilfsspannung DC	24
Integrierter Motorschutz (ja/nein)	ja
Polleiter Eingang	3

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1
5242 Birr

T 056 464 60 40
F 056 464 60 41
info@ksu-ut.ch
Informationen

- [Impressum](#)
- [AGB](#)
- [Datenschutzerklärung](#)

Öffnungszeiten

Mo – Do 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 17:00 Uhr
Fr 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 16:00 Uhr
Sa – So Geschlossen

© 2025 KSU Umwelttechnik AG

[powered by polynorm](#)

Sind Sie sich sicher?

Nein

Ja