

## Frequency converter =< 1 kV 3AUA0000083609

### Allgemeine Informationen

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET7003660                 |
| EAN            | 6438177306405             |
| Producer       | ABB Stotz S&J             |
| Producer-Model | 3AUA0000083609            |
| Producer-Typ   | ACH580-01-363A-4+B        |
| min. Order     |                           |
| Class          | Frequenzumrichter =< 1 kV |

### Technische Informationen

|  |            |
|--|------------|
| Netzspannung   | 380...480V |
| Netzfrequenz   |            |
| Eingangsphasenzahl   |            |
| Ausgangsphasenzahl   |            |
| Max. Ausgangsfrequenz  | 500Hz      |
| Max. Ausgangsspannung  | 480V       |
| Nennausgangsstrom I2N  | 363A       |
| Max. abgegebene Leistung bei 200% Belastung bei Bemessungsausgangsspannung | 200kW      |
| Mit Bedienelement  |            |
| Unterstützt Protokoll für TCP/IP   |            |
| Unterstützt Protokoll für PROFII   |            |
| Unterstützt Protokoll für CAN  |            |
| Unterstützt Protokoll für INTERF   |            |
| Unterstützt Protokoll für ASI  |            |
| Unterstützt Protokoll für KNX  |            |
| Unterstützt Protokoll für MODBUS   |            |
| Unterstützt Protokoll für Data-H   |            |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet  |            |
| Unterstützt Protokoll für SUCOM  |            |
| Unterstützt Protokoll für LON  |            |
| Unterstützt Protokoll für PROFII   |            |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA                                     |            |
| Unterstützt Protokoll für SERCC  |            |
| Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus                              |            |
| Unterstützt Protokoll für EtherN   |            |
| Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work                      |            |
| Unterstützt Protokoll für DeviceI  |            |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety                                  |            |

---

|  |       |
|--|-------|
| Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p            |       |
| Unterstützt Protokoll für sonstig                |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen P                   |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232      |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485      |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY         |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen U                   |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen parallel            |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell CAN         |       |
| Mit optischer Schnittstelle                      |       |
| Bremschopper integriert                          |       |
| Schutzart (IP)                                   |       |
| Höhe   | 955mm |
| Breite   | 380mm |
| Tiefe  | 477mm |

[Frequency converter =](#)

