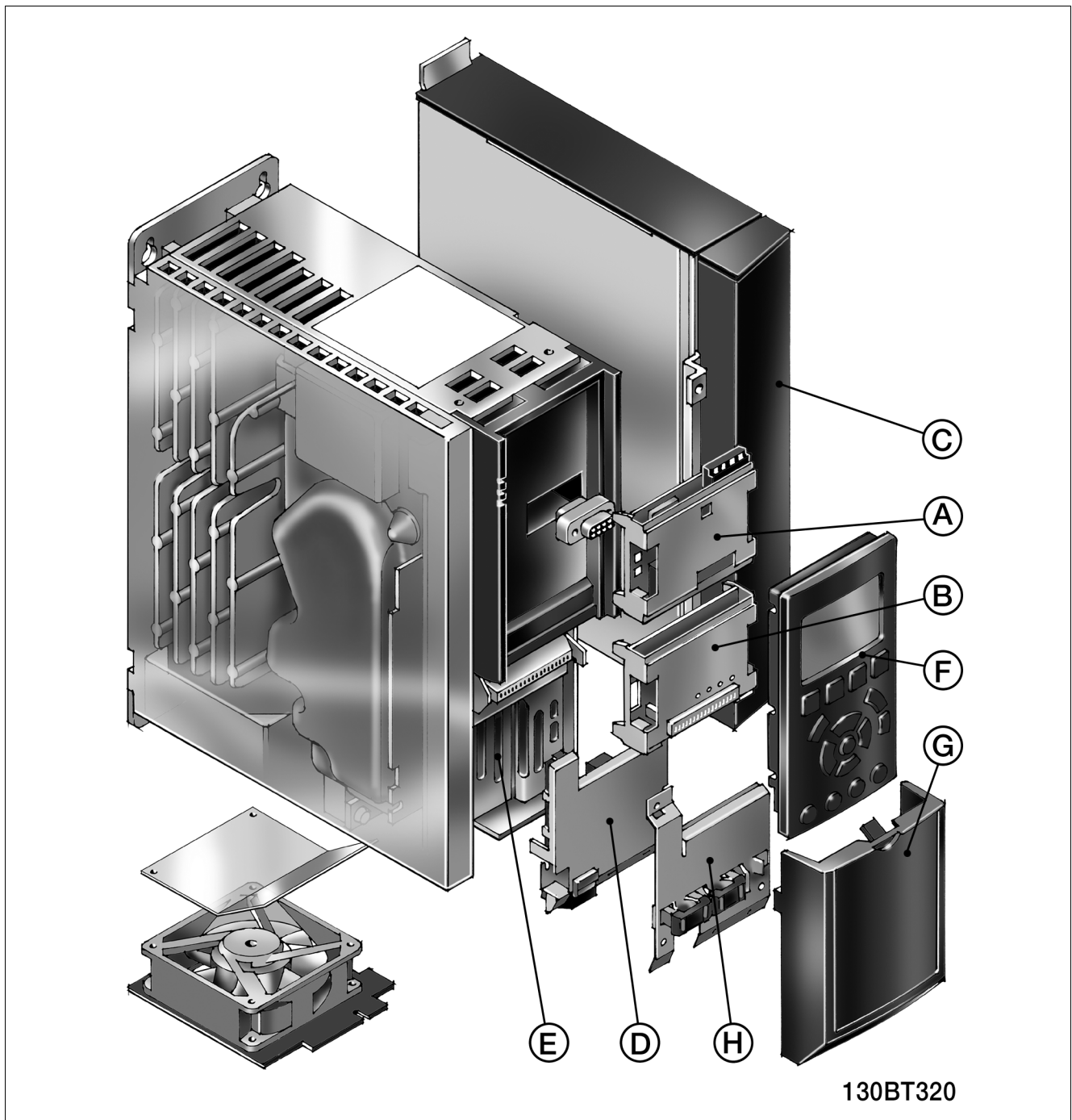


□ **Mechanische Aufbauinstallation**



Gehen Sie folgendermaßen vor:

1. LCP (F) oder Abdeckung entfernen.
2. Klemmenabdeckung (G) entfernen.
3. Kabelkopplungsplatte (H) und Plastikabdeckung darunter abnehmen.
4. 24-V-DC-Notstromversorgung (D) in Optionseinschub (E) einführen.
5. Kabelkopplungsplatte (H) montieren.
6. Klemmenabdeckung (G) und LCP (F) oder Abdeckung wieder anbringen.

— FC 300 24 V External Supply Instruction —

□ **Externe 24 V- DC-Versorgung**

Die externe 24 V- Gleichspannung dient als Niederspannungsversorgung der Steuerkarte sowie etwaiger eingebauter Optionskarten. Dies ermöglicht den vollen Betrieb des Bedienfeldes (einschl. Parametrierung) ohne Anschluss der Netzstromversorgung.

□ **24 V-Notstromversorgung**

Klemmennummern:

Klemme 35: - externe 24 V DC-Versorgung.

Klemme 36: + externe 24-VDC-Notstromversorgung.

Spezifikation für externe 24 V- Gleichstromversorgung

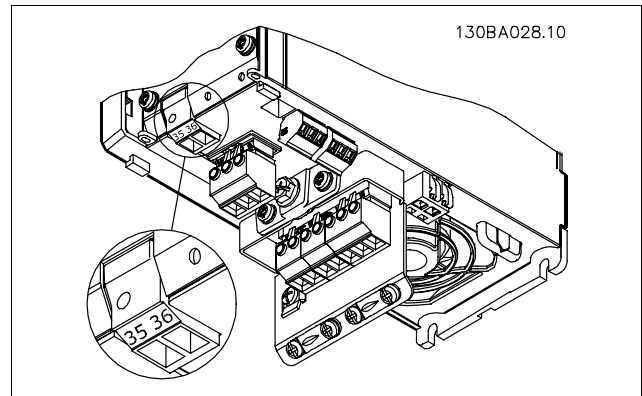
Eingangsspannungsbereich: 24 V DC \pm 15 %
(max. 37 V in 10 s)

Max. Eingangsstrom: 2,2 A

Max. Kabellänge: 75 m

Eingangskapazitätlast: \leq 110 μ F

Ein-schaltverzögerung: \leq 0,6 s



Anschluss an 24 V-Notstromversorgung.