

|   |             |
|---|-------------|
| Störmeldekontakt                            | NC - COM    |
| Ventilator ohne Netzversorgung              | geöffnet    |
| Ventilator mit Netzversorgung, ohne Störung | geschlossen |
| Ventilator mit Netzversorgung, mit Störung  | geöffnet    |

|  |          |
|--|----------|
| fault signal contact                       | NC - COM |
| Fan without mains supply                   | open     |
| Fan with mains supply without fault signal | closed   |
| Fan with mains supply and fault signal     | open     |

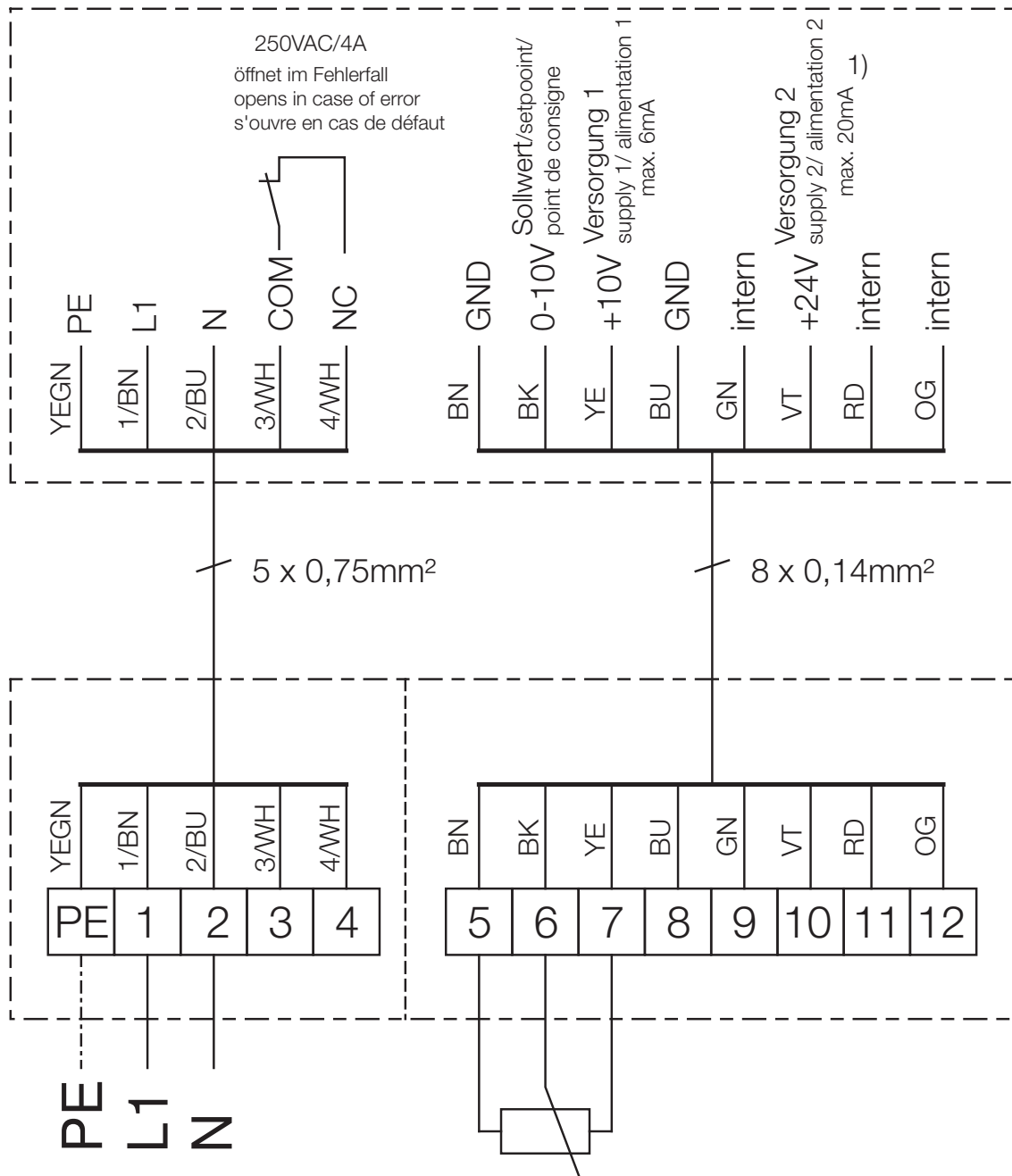
|  |          |
|--|----------|
| alerte de défaut                               | NC - COM |
| Ventilateur hors tension                       | ouvert   |
| Ventilateur sous tension sans alerte de défaut | fermé    |
| Ventilateur sous tension avec alerte de défaut | ouvert   |

10kΩ Potentiometer bzw.  
0-10V Signal von z.B.  
PU/A 24 Art.Nr. 1736/1737  
oder EUR EC Art. Nr. 1347

10kΩ Potentiometer or rather  
0-10V signal from e.g.  
PU/A 24 Art.Nr. 1736/1737  
or EUR EC Art.Nr. 1347

10kΩ Potentiomètre resp.  
0-10V signal par ex.  
de PU/A 24 Art.Nr. 1736/1737  
ou EUR EC Art.Nr. 1347

## EC-Motor / moteur EC



1) 1~ GBW EC 400 B = 50mA  
1~ GBW EC 450 = 50mA

Ab den Versionen 5810 002  
und 5811 002 gültig

valid as of versions 5810 002  
and 5811 002

valable à partir des versions  
5810 002 et 5811 002

Klemmkasten  
terminal box  
boîte à bornes

Farbcode /color code/  
code couleur (IEC 757)  
BK-sw-schwarz-black-noir  
BN-br-braun-brown-brun  
RD-rt- rot-red-rouge  
OG-or-orange-orange  
YE-ge-gelb-yellow-jaune  
GN-gn-grün-green-vert  
BU-bl-blau-blue-bleu  
VT-vi-violett-violet-violet  
WH-ws-weiß-white-blanc