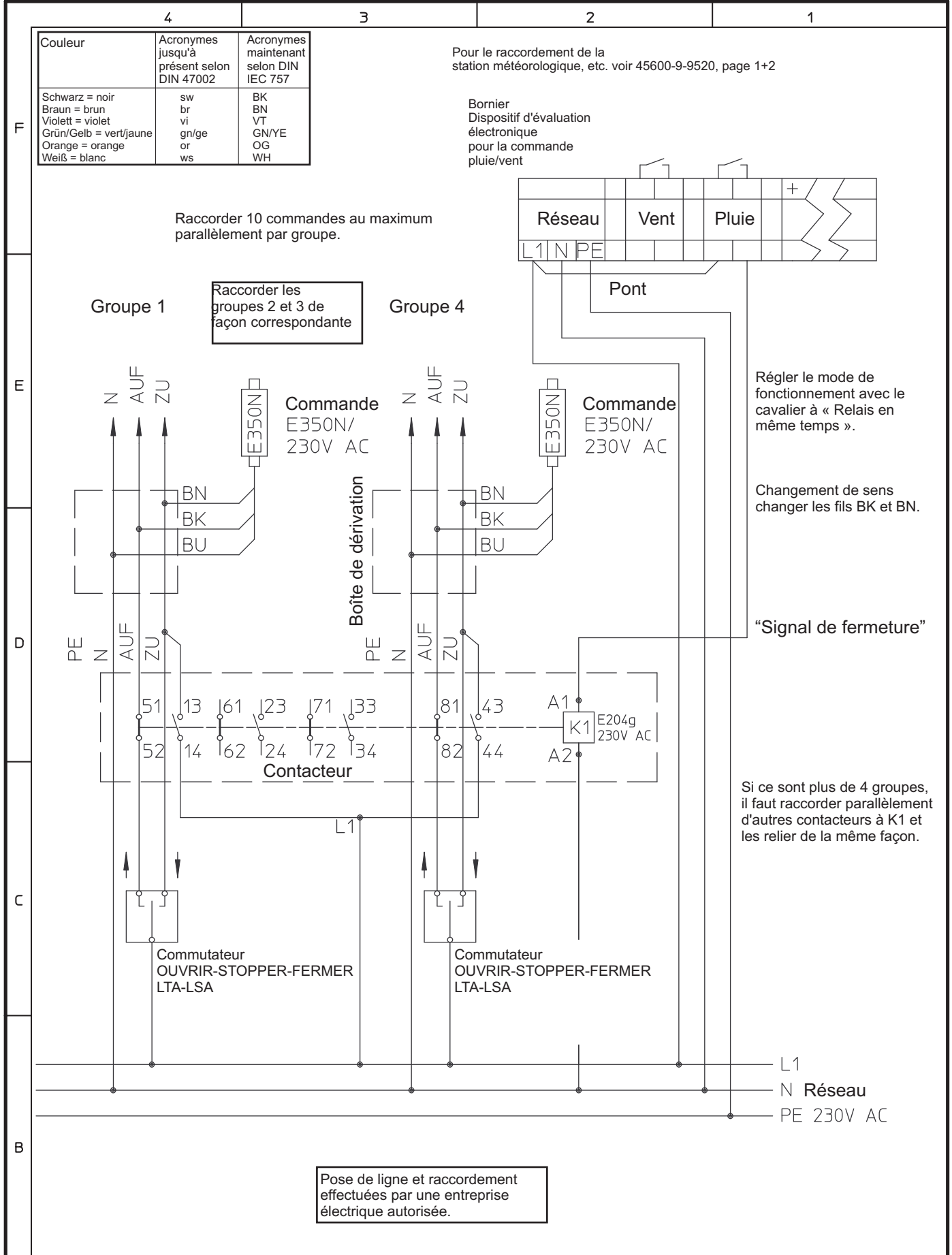


Ce dessin correspond à l'état de développement de la date du dessin ou de la date de la dernière modification. Il n'est pas possible de déduire des droits ou dommages-intérêts de n'importe quelle sorte de l'utilisation de ce dessin et de les faire valoir contre GEZE. Le dessin restera notre propriété et n'est disponible aux tiers que pour la durée du contrat. Tous les droits résultant du dessin reviennent exclusivement à GEZE. Ce dessin ne doit pas être copié ou transféré à des tiers sans accord préalable de GEZE.

DE: AUF OUVRIER STOPP FERMER  
 FR: OUVRIER STOPP FERMER  
 ZU: OUVRIER STOPP FERMER



| Couleur                | Acronymes jusqu'à présent selon DIN 47002 | Acronymes maintenant selon DIN IEC 757 |
|------------------------|---|--|
| Schwarz = noir         | sw  | BK                                     |
| Braun = brun           | br  | BN                                     |
| Violett = violet       | vi  | VT                                     |
| Grün/Gelb = vert/jaune | gn/ge                                     | GN/YE                                  |
| Orange = orange        | or  | OG                                     |
| Weiß = blanc           | ws  | WH                                     |

Pour le raccordement de la station météorologique, etc. voir 45600-9-9520, page 1+2

Bornier  
Dispositif d'évaluation électronique pour la commande pluie/vent

Raccorder 10 commandes au maximum parallèlement par groupe.

Raccorder les groupes 2 et 3 de façon correspondante

Régler le mode de fonctionnement avec le cavalier à « Relais en même temps ».

Changement de sens changer les fils BK et BN.

«Signal de fermeture»

Si ce sont plus de 4 groupes, il faut raccorder parallèlement d'autres contacteurs à K1 et les relier de la même façon.

Pose de ligne et raccordement effectuées par une entreprise électrique autorisée.

|       |  |            |  |                |  |  |  |                |  |
|-------|--|------------|--|----------------|--|--|--|----------------|--|
|       |  |            |  | Ersatz für:    |  | Benennung  |  |                |  |
|       |  |            |  | Ersetzt durch: |  | Schéma de raccordement   |  |                |  |
|       |  |            |  |                |  | Commande pluie/vent avec commandes électriques E350N/230V dans 1-4 groupes avec contacteur E204g |  |                |  |
|       |  | Datum      |  | Name           |  | GEZE GmbH<br>P.O. Box 13 63<br>71226 Leonberg<br>Germany   |  | Material Nr.   |  |
| 02    |  | 26.02.10   |  | tbe7           |  |  |  | Zeichnungs Nr. |  |
| 01    |  | 25.06.2001 |  | tbe7           |  |  |  |                |  |
| 02    |  | 26.02.10   |  | tbe7           |  | *  |  | 45600-9-9505   |  |
| 01    |  | 25.06.2001 |  | tbe7           |  | 45178  |  |                |  |
| Vers. |  | Datum      |  | Name           |  | Mitt.Nr.   |  | Maßstab        |  |
|       |  |            |  |                |  |  |  | 1:1            |  |
|       |  |            |  |                |  |  |  | alte techn.Nr. |  |
|       |  |            |  |                |  |  |  | Blatt / von    |  |
|       |  |            |  |                |  |  |  | 1 / 1          |  |