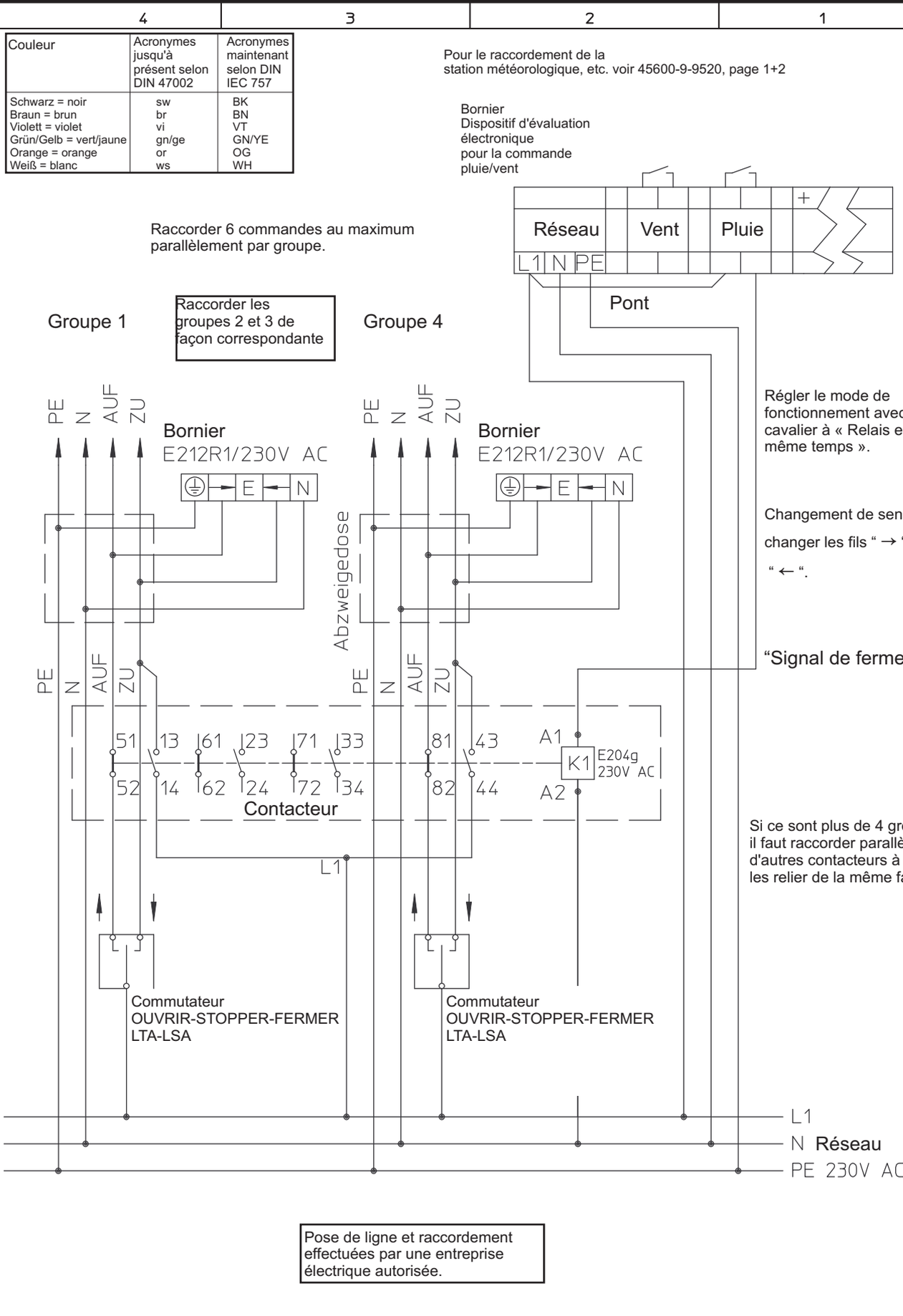


Ce dessin correspond à l'état de développement de la date du dessin ou de la date de la dernière modification. Il n'est pas possible de déduire des droits ou dommages-intérêts de n'importe quelle sorte de l'utilisation de ce dessin et de les faire valoir contre GEZE. Le dessin restera notre propriété 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 STOP STOPPER FERMER
 FR: OUVRIER STOPPER FERMER
 ZU



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 6 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 " → " et
" ← ".

"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 E212R1/230V dans 1-4 groupes avec contacteur E204g	
		Datum		Name		Material Nr.	
2		26.02.10		tbe7		GEZE GmbH P.O. Box 13 63 71226 Leonberg Germany	
1		25.06.2001		tbe7			
Vers.		Datum		Name			
		Mitt.Nr.		Norm		Zeichnungs Nr.	
		4517		Maßstab		1:1	
				alte techn.Nr.		Blatt / von	
						1 / 1	
						45600-9-9503	