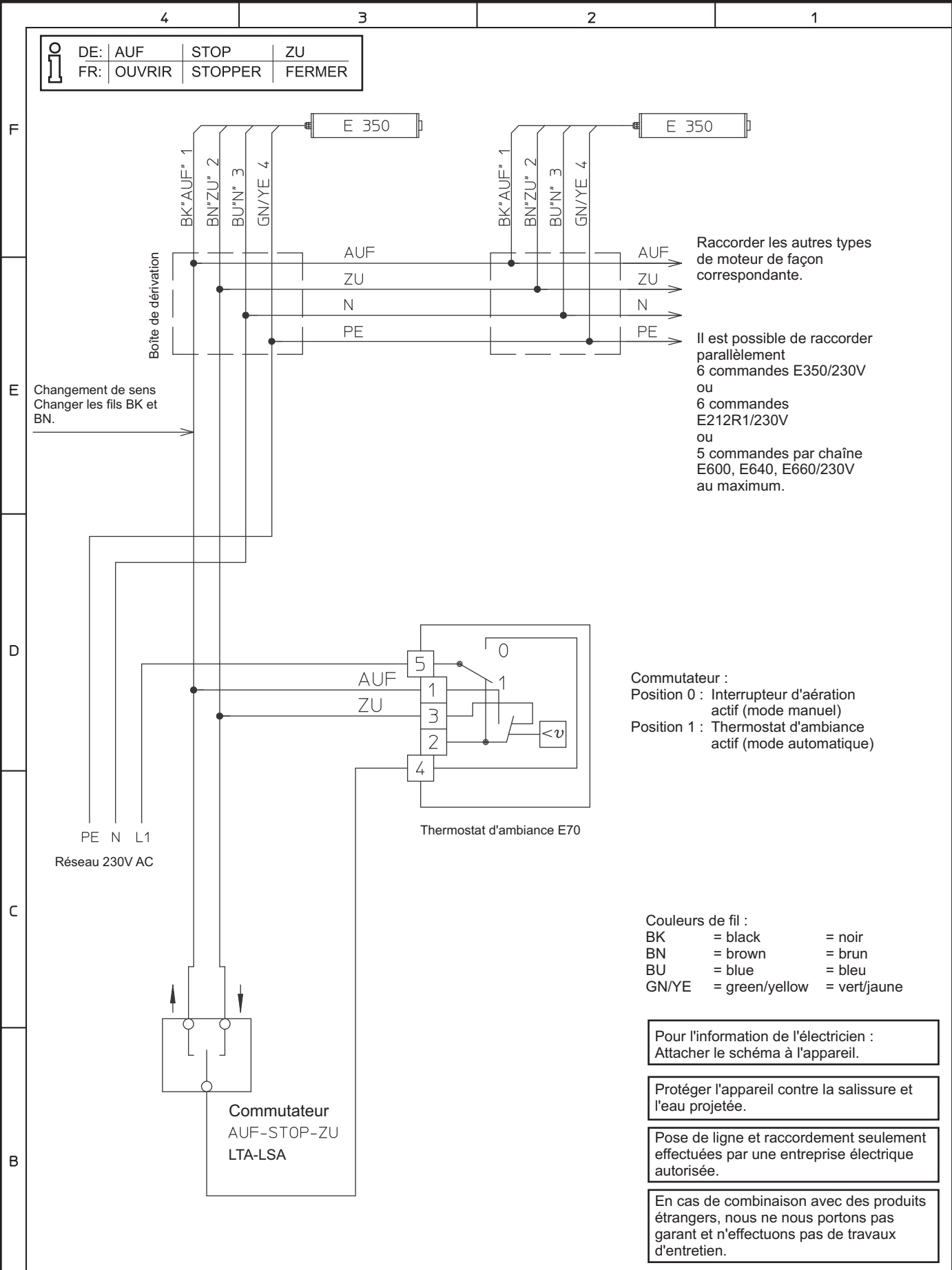


Ce dessin correspond à l'état de développement de la date du dessin ou de la date de la dernière modification. Il n'est pas possible de déduire des droits ou dommages-intérêts de n'importe quelle sorte de l'utilisation de ce dessin et de les faire valoir contre GEZE. Le dessin restera notre propriété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

IO	DE:	AUF	STOP	ZU
	FR:	OUVRIR	STOPPER	FERMER



Raccorder les autres types de moteur de façon correspondante.

Il est possible de raccorder parallèlement
 6 commandes E350/230V
 ou
 6 commandes E212R1/230V
 ou
 5 commandes par chaîne E600, E640, E660/230V au maximum.

Commutateur :
 Position 0 : Interrupteur d'aération actif (mode manuel)
 Position 1 : Thermostat d'ambiance actif (mode automatique)

Couleurs de fil :
 BK = black = noir
 BN = brown = brun
 BU = blue = bleu
 GN/YE = green/yellow = vert/jaune

Pour l'information de l'électricien :
 Attacher le schéma à l'appareil.

Protéger l'appareil contre la salissure et l'eau projetée.

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

En cas de combinaison avec des produits étrangers, nous ne nous portons pas garant et n'effectuons pas de travaux d'entretien.

				Ersatz für:		Benennung		
				Ersetzt durch:		Schéma de raccordement E70		
						avec Commande électrique 230 V AC avec commutateur		
				Datum	Name	GEZE GmbH P.O. Box 13 63 71226 Leonberg Germany	Material Nr.	
02	26.02.10	tbe7	*	Bearb.	26.02.10		tbe7	
01	22.02.2000	tbe7	44280	Freiq.:	26.02.10		tbe7	
00	22.09.1999	tbe7	43791	Norm			Zeichnungs Nr.	
Vers.	Datum	Name	Mitt.Nr.	Maßstab 1:1		alte techn.Nr.	Blatt / von 1 / 1	45004-9-0984