

Transformateurs d'alimentation

Les transformateurs d'alimentation DICTATOR sont approuvés pour l'utilisation avec des systèmes de blocage. Ils convertissent une tension d'alimentation de 230 VCA en une tension continue de 24 VCC, qui est stabilisée électroniquement. Cette tension continue est indépendante dans une large mesure des oscillations du réseau électrique.

Un indicateur de contrôle vert à l'extérieur du carter indique si l'appareil marche dûment.

Le transformateur dispose d'un système protecteur, qui protège l'appareil des dommages étant dû à un court-circuit du côté de la sortie.

Les transformateurs d'alimentation DICTATOR sont disponibles avec deux puissances différentes : 450 ou 800 mA.

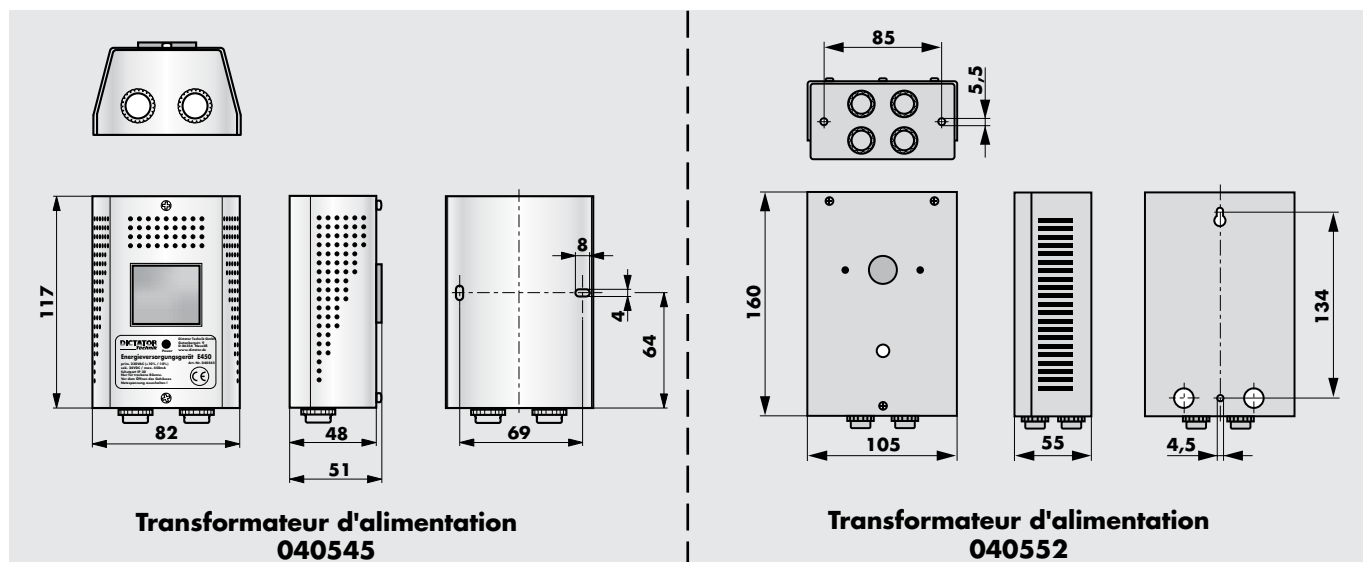
Ils ont été testés et approuvés pour l'utilisation en des systèmes de blocage (certificat n° Z-6.5-1903). La qualité de la production contrôle un institut de certification accrédité.



Données techniques

	040545	040552
Tension d'alimentation	230 VCA (+10 %, -10 %) / 50 Hz	
Consommation max.	0,1 A	0,2 A
Tension de sortie	24 VCC (+10 %, -10 %)	
Puissance de sortie max.	450 mA	800 mA
Plage de température	-10° bis +40 °C	
Poids	0,75 kg	1,2 kg
Type de protection (selon DIN 40050)	IP 30	IP 20
	Seulement pour des places sèches !	
Classe de protection	I	
Carter	acier inox	tôle laquée blanche

Dimensions



Montage

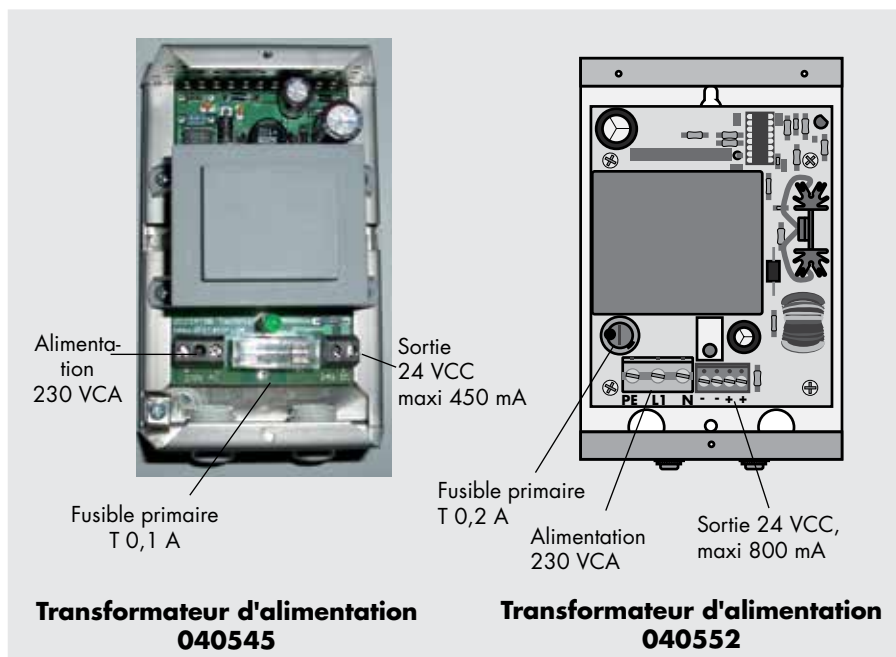
Les appareils il les faut monter seulement dans un endroit sec. En service, l'appareil chauffe légèrement. Il faut laisser de l'air circuler de chaque côté.

Ne jamais monter le transformateur d'alimentation dans un coin. Seul du personnel qualifié doit être habilité pour le branchement en 230 VCA.

Vue intérieure

Vérifiez le bon branchement du conducteur de protection.

Sinon il existe le danger de mort par choc électrique !



Références de commande

Transformateur d'alimentation 24 VCC/450 mA	référence 040545
Transformateur d'alimentation 24 VCC/800 mA	référence 040552