

FICHE CARACTERISTIQUES PRODUIT MKI

Fiche n°: 141187A

révision : 00 le 25/05/92

Première diffusion le 25/05/92

FILIALE(S) DESTINATRICE(S) : SOMFY Europe

C/C : autres FILIALES, SERVICE QUALITE, BEEM, Coordination DI

DENOMINATION : PHOENIX SP 50/12

CODE PRODUIT : VSMT150K50

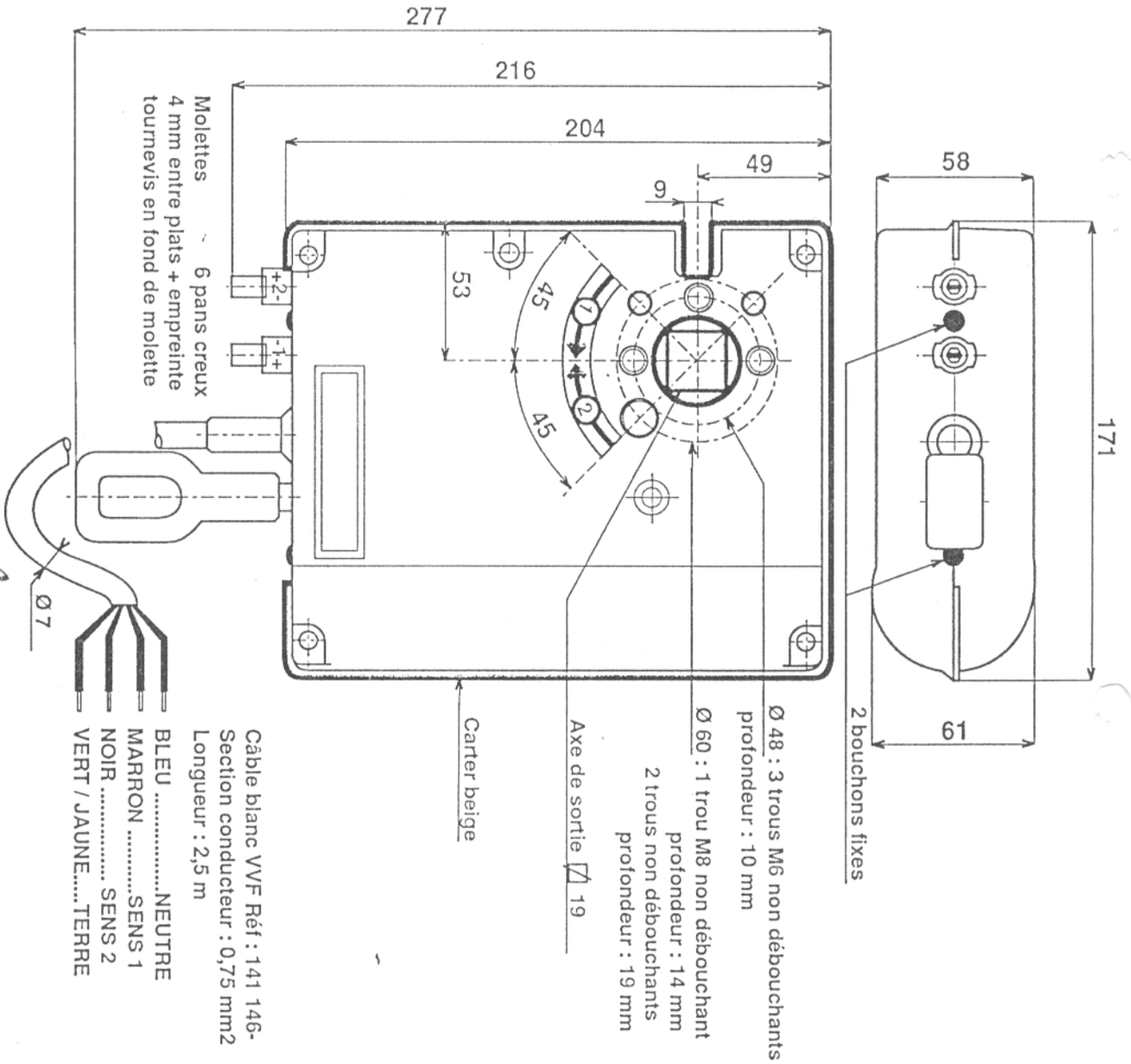
SPECIFICATIONS	- Couple de déverrouillage des bras (5" maxi) _____	50 Nm
	- Couple hors déverrouillage _____	30 Nm
	- Vitesse théorique à vide _____	12 t/mn
	- Vitesse au thermique à couple nominal _____	≥9 t/mn
	- Fréquence nominale du réseau _____	50 Hz
	- Tension nominale d'alimentation _____	220 V
	- Tension maxi. de démarrage _____	200 V
	- Puissance électrique absorbée _____	390 W
	- Intensité électrique absorbée _____	1,85 A
	- Temps de fonctionnement au couple nominal à 20°C _____	5 mn
	- Plage d'utilisation en température de _____	25 à + 85 °C
	- Indice de protection contre les corps solides et les projections d'eau _____	IP 44
	- Isolation diélectrique _____	Classe 1
	- Antiparasité selon CISPR au degré de perturbation _____	N
	- Niveau de bruit moyen (mesures SOMFY) _____	60 dBa
- Poids (sans emballage ni accessoire) _____	5,5 Kg	
- Homologation(s) internationale(s) _____		

MOT. RED. FREIN	- Moteur électrique bipolaire asynchrone monophasé, protégé par une capsule thermique intégrée au bobinage du stator. Classe thermique _____	H
	- Type de service _____	intermittent
	- Température de déclenchement thermique (à +/- 5°C) _____	140 °C
	- Température de réenclenchement thermique _____	≥95 °C
	- Temps moyen de réenclenchement thermique à 20°C _____	3 mn
	- Condensateur de déphasage intégré _____	16 µF
	- Type de frein _____	couissant
	- Tension moyenne de fonctionnement du frein _____	187 V
	- Réducteur planétaire / nombre d'étages _____	3
	- Rapport de réduction _____	204

CAGE	- Type de réglage _____	progressif
	- Capacité _____	38 tours
	- Fidélité _____	< à +/- 15°

CSI	- Rapport de réduction _____	1/25
	- Couple maxi. à exercer en sortie CS, sous couple nominal _____	9 Nm

BREVETS	- Moteur à 3 bagues de court-circuit : BE-ES-US-FR-GB-IT-JP-DE-TW-CH
----------------	--



Visa :

BE

QUALITE

P I

M K I