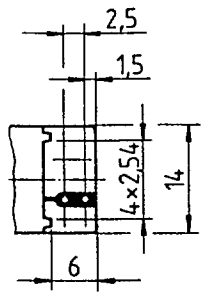
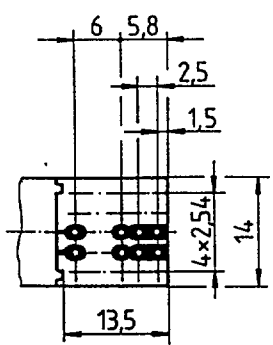


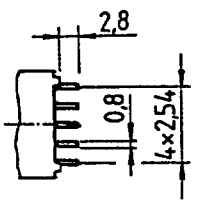
# Connexions



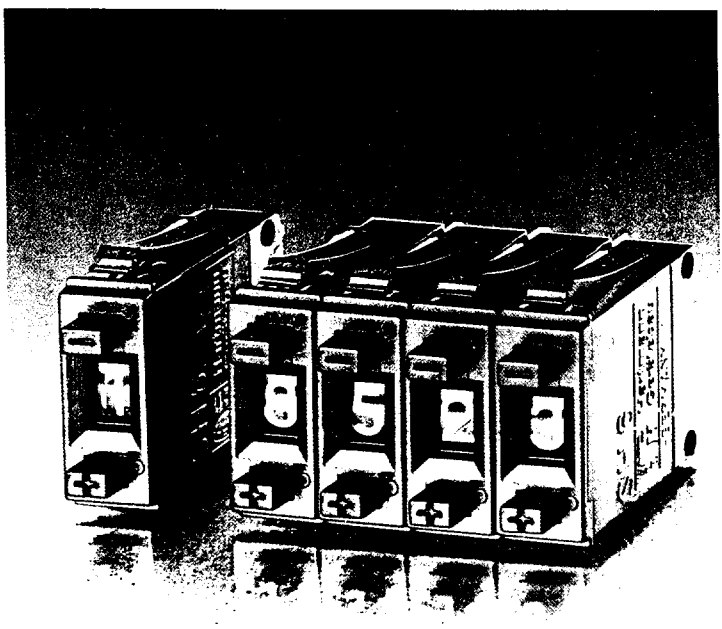
c. imprimé court  
référence AK



c. imprimé long  
référence AL



c. imprimé court  
(sorties en peigne)  
référence AKK



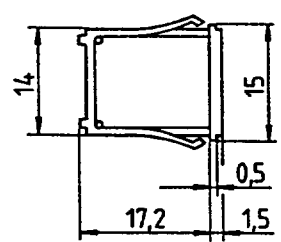
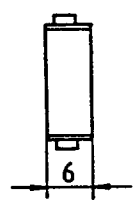
## Repérage des sorties

	1	2	4	8	C
131	1	2	4	8	C
137	2	8	C	1	4
400	-	+			C

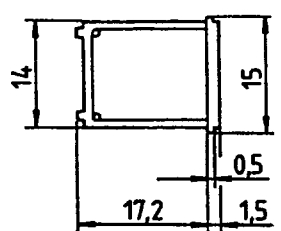
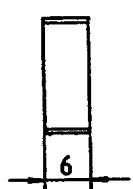
- Le mode de commutation est court-circuitant. Même pendant la rotation, au moins une sortie est raccordée à l'entrée C.

Autres disposition de Sorties sur demande.

# Accessoires



élément factice (aveugle)  
référence SH6-L



élément factice (aveugle)  
référence SH6G-L

# SH6/SH6G

## Codes

Code		nombre de positions	marquage
131	BCD direct	10	0-9
137	BCD inverse	10	0-9
400	inverseur	10	+, -, +, -, etc.

## Valeurs électriques

tension d'utilisation	max. 40 V
intensité admissible sans commutation	max. 0.5A
charge commutée (circuit résistif)	max. 100mA
résistance de contact, circuit AK (mesure entre commun C et une sortie)	< 100 mOhm

## Données techniques

température ambiante	-20°C...+80°C
durée de vie (commutations)	> 10 <sup>5</sup>
force d'actionnement	environ 4N
poids	environ 1.5g
hauteur des symboles	3,1 mm
déclic de commutation	audible
tenue aux vibrations, selon:	DIN IEC 68, part 2-6
tenue aux chocs, selon:	DIN 40046, part 7

## Matériaux

boîtier: PPO
circ. imprimé: substrat FR4, conforme à DIN 40802, IEC 249-2, surface de contact Au/Ni sur Cu
contacts mobiles: Au/Ni sur CuSn6

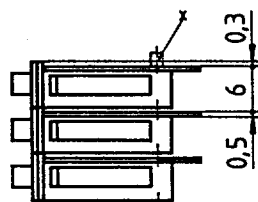
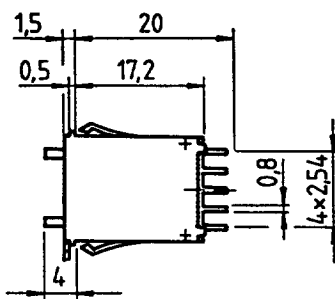
## Couleurs standard type 2

boîtier/tambour/marquage:  
noir/noir/blanc

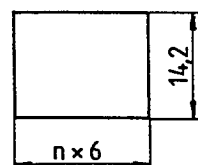
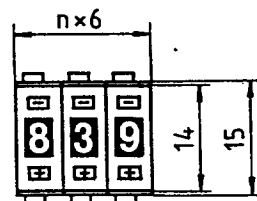
## Versions particulières sur demande

rotation limitée en usine  
symboles couleur rouge  
gravure + - des poussoirs en blanc  
codes et marquages spéciaux

## SH6

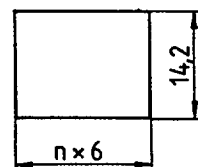
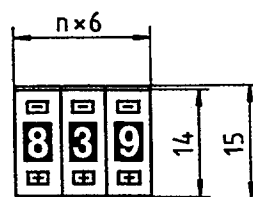
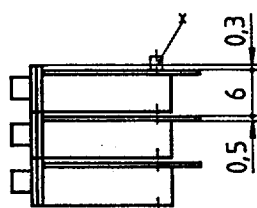
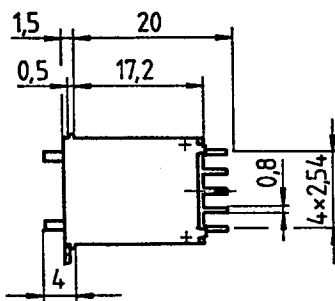


X Pour montage par l'avant supprimer les plots d'assemblage sur cette roue



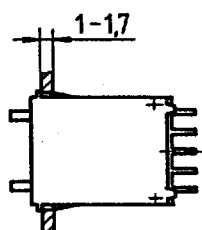
découpe

## SH6G

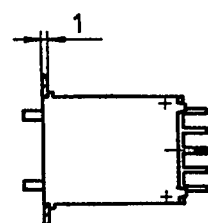


découpe

## Montage



28 Montage avant  
SH6 seulement



Montage arrière  
SH6 et SH6G

## Exemple de référence

référence	SH6 - 131 - AKK - 2
série	
code	
circ. imprimé sortie en peigne	
couleur standard type 2	