



**Tête de bouton d'arrêt d'urgence pour des applications
hygiéniques profondeur utile 9,2mm FRVKP**

Description: essai d'hygiène selon DIN EN 1672-2 / DIN EN ISO 14159 et GS-NV 6

rubrique:	Boutons d'arrêt d'urgence
série:	SHORTRON® pour montage séparé
découpe de montage:	Ø 22,3 mm
degré de protection:	IP66
éclairage:	non
marquage possible:	non
face avant	jaune
tête champignon	rouge
température de fonctionnement:	-25°C ... 70°C
forme:	rond
durée de vie mécanique:	> 6.050 cycles de commutation
température de stockage:	-40°C ... 80°C
fonction sécurisée:	oui
visualisation d'état:	non
collerette anti-blocage:	non
déverrouillage:	rotation à gauche et à droite

