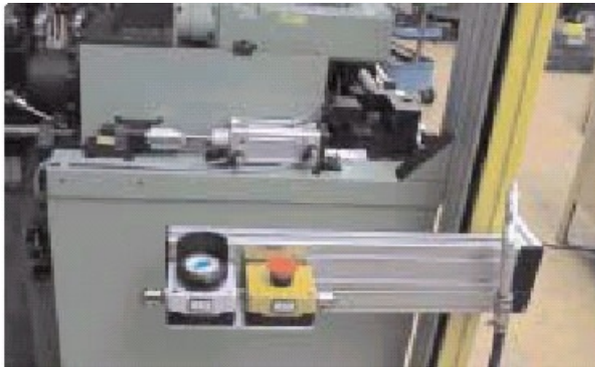
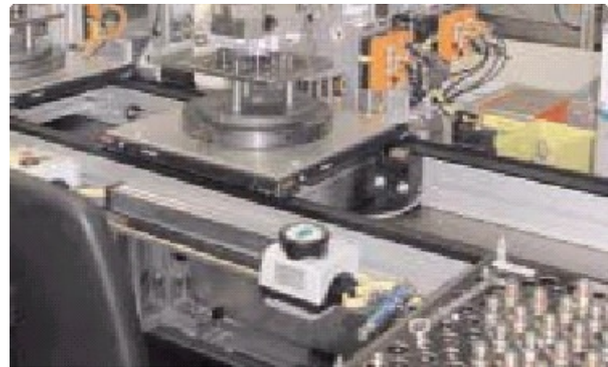


# Boutons sensitifs pour l'industrie et le contrôle d'accès



Validation cycle de montage



**BOSCH** Machine d'assemblage



Machine d'assemblage



Validation ouverture porte



Bouton sensible : enclenchement **sans effort ni pression** de l'opérateur



**Haute résistance** : protégé contre les coups ou la flamme d'un briquet



**Signalisation opérateur** acoustique et visuelle



Étanchéité totale huile et eau : **IP68**, capteur noyé dans de la résine

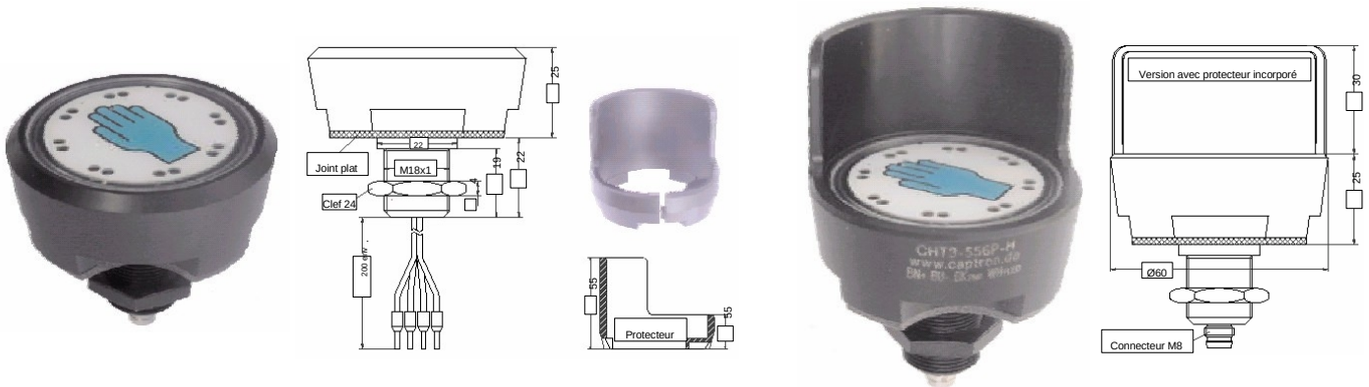


Longue durée de vie : plus de **100 millions de cycles**



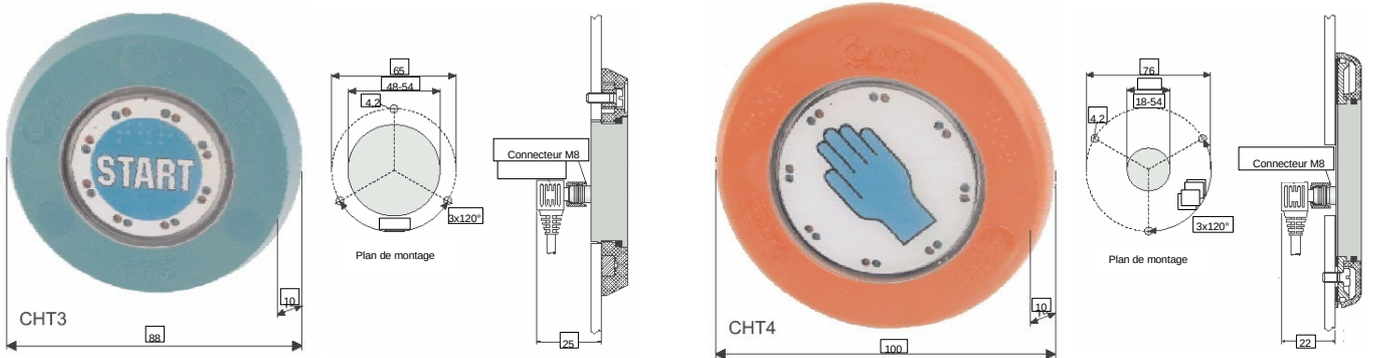
Fonctionnement **à travers une vitre** : pas de perçage des panneaux

Les touches sont réalisées en polycarbonate résistant aux chocs et aux UV. Cette matière est utilisée en aéronautique ou pour les véhicules et boucliers de police.

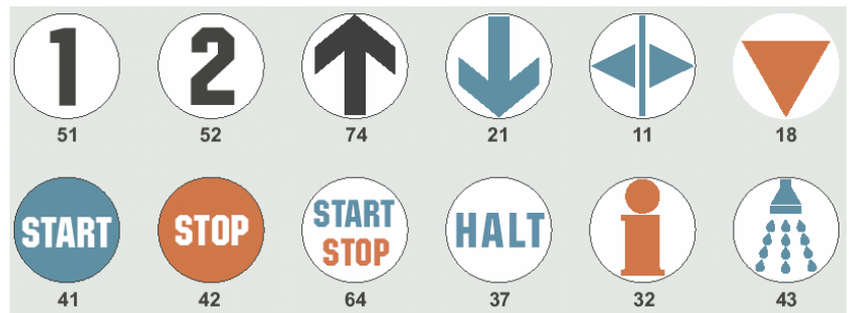
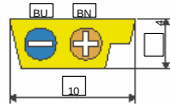


**CHT3 :**

- avec ou sans protecteur incorporé
- se monte à la place des boutons au perçage diamètre 22



**CHT3/CHT4 : Diamètre 88 ou diamètre 100 à monter en surface**



**CHT3 AS-Interface : Modèle esclave ASI.**  
Conforme à la spécification V2.1.

**Quelques symboles disponibles ...**

**Signalisation :**

- Les 8 leds vertes sont allumées si le +24V est connecté à la borne 2.
- Les leds vertes s'éteignent et les 8 leds rouges s'allument lorsque la touche est actionnée.