



**Boîtier avec garde
lumineuse et signal sonore**

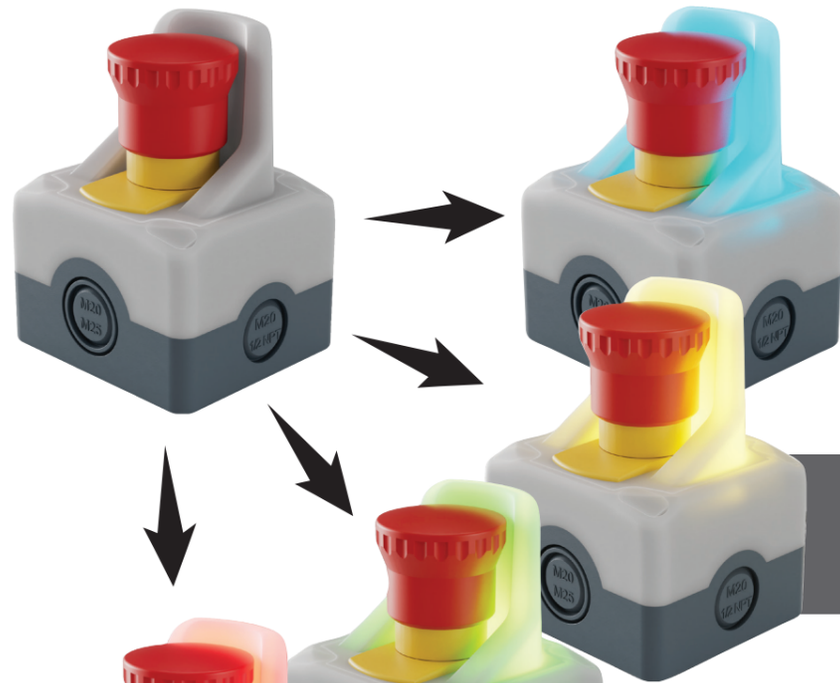
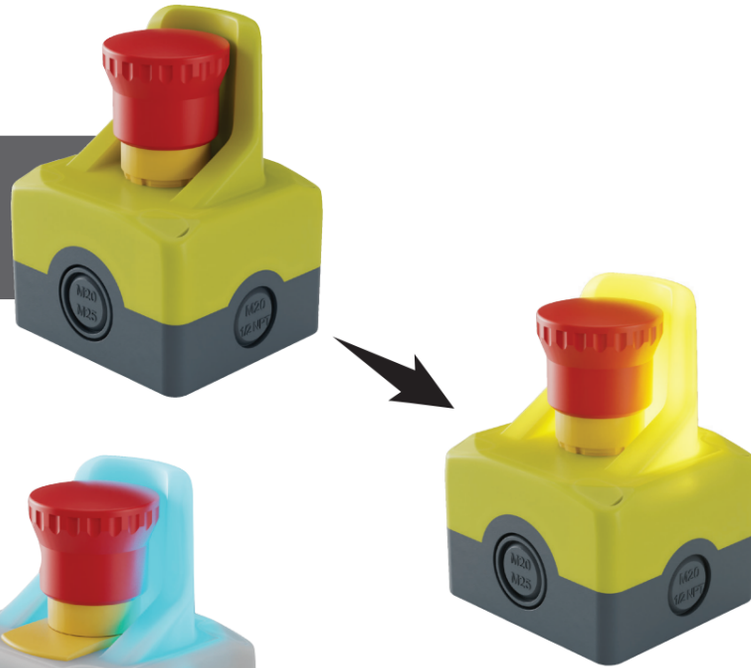


Passion for Quality

Boîtier avec garde lumineuse et signal sonore

Le nouveau boîtier avec garde lumineuse et signal sonore de la série ES consiste en une base noire standard de la série et en un couvercle avec garde supérieure lumineuse et ronfleur pour une signalisation acoustique. Compte tenu de ces caractéristiques qui le rendent facile à localiser, le boîtier se combine bien à un bouton d'arrêt d'urgence. Il peut cependant également compléter d'autres dispositifs, comme par exemple des sélecteurs. La garde supérieure protège le bouton de la poussière et évite les activations accidentelles, tout en permettant le cas échéant un réarmement facile du bouton d'arrêt d'urgence. Le couvercle lumineux facilite la localisation du boîtier sur la machine et le ronfleur intégré peut être configuré pour avertir l'opérateur en cas d'actionnement du bouton d'arrêt d'urgence. Le couvercle est disponible en deux couleurs, jaune ou blanc.

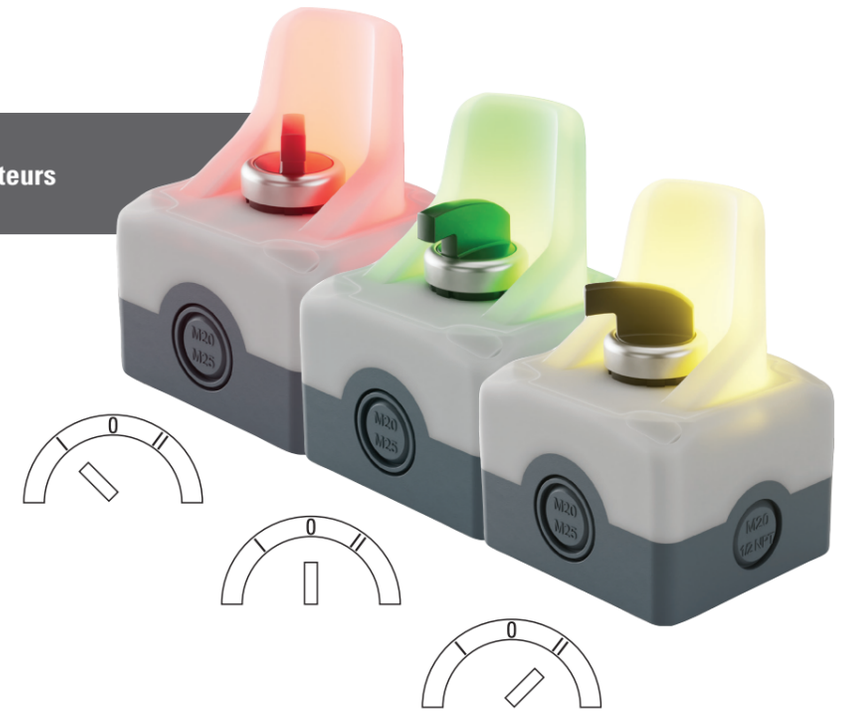
Quand il est sous tension, le boîtier avec couvercle jaune présente une lumière de couleur jaune. Il peut être utilisé dans les applications du secteur des ascenseurs.



Doté de LED RVB, le boîtier avec couvercle blanc peut s'éclairer de différentes couleurs.



Le boîtier peut également être combiné à d'autres dispositifs, notamment des sélecteurs multi-positions.



Le boîtier peut être câblé sur le bornier interne, ce qui permet de choisir le mode de fonctionnement continu ou pulsé de la signalisation lumineuse et sonore. Il est également possible de le commander déjà câblé, il est alors équipé d'un connecteur M12.

Tous les boîtiers peuvent être équipés d'un ronfleur sonore dont le mode de fonctionnement peut être continu ou intermittent au choix.





pizzato

PASSION FOR QUALITY

Pizzato Elettrica s.r.l.

Via Torino, 1 - 36063 Marostica (VI) Italie

Téléphone : +39 0424.470.930

E-mail : info@pizzato.com

Site web : www.pizzato.com

Toutes les informations et les exemples d'application, y compris les schémas de raccordement, illustrés dans cette documentation sont de nature purement descriptive. C'est l'utilisateur qui a la responsabilité de s'assurer que les produits choisis et appliqués sont utilisés comme il est prescrit dans les normes afin qu'ils ne puissent porter préjudice ni aux biens ni aux personnes. Les dessins et les données contenus dans cette publication ne nous engageant pas et nous nous réservons le droit, pour améliorer la qualité de nos produits, de les modifier à tout moment et sans préavis. Tous les droits sur le contenu de la présente publication sont réservés conformément à la législation en vigueur sur la protection de la propriété intellectuelle. La reproduction, la publication, la distribution et la modification, totale ou partielle, de tout ou partie du matériel original qu'il contient (y compris, à titre d'exemple et sans s'y limiter, les textes, images, graphiques), tant sur papier que sur support électronique, sont expressément interdites sans autorisation écrite de Pizzato Elettrica Srl. Tous droits réservés. © 2024 Copyright Pizzato Elettrica.

ZE BRC28A24-FRA

