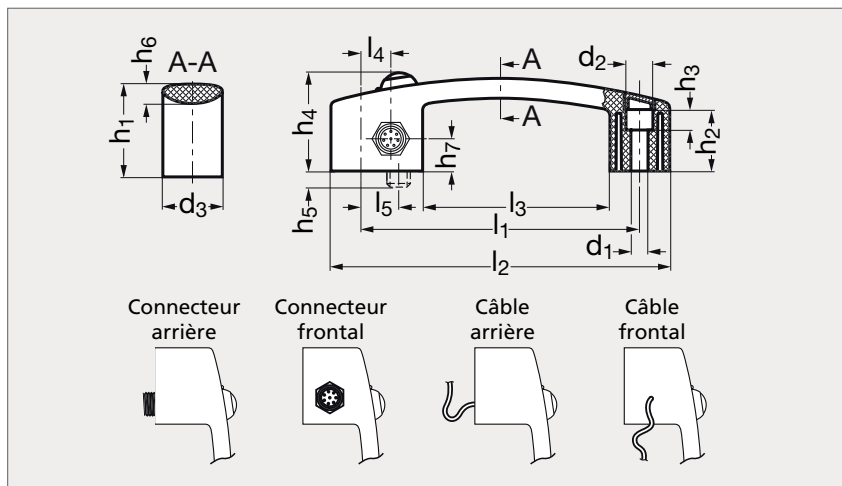


# Poignée étrier technopolymère avec interrupteur

11-96



## MATIÈRE

- Technopolymère noir mat à base de polyamide, renforcé de fibres de verre.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.
- Interrupteur bouton poussoir en technopolymère composé d'un contact normalement ouvert (NA) et d'un contact normalement fermé (NC).
- Led rouge et led verte, connecteur en acier zingué, 8 pôles.
- Version avec câble : câble longueur 2,5 ou 5 m (10 m sur demande).

## UTILISATION

- S'utilise sur des portillons ou protection de machine.
- Avec le raccordement opportun, lorsque la machine est en marche, la led rouge est allumée et la led verte éteinte.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

## PRODUITS ASSOCIÉS



### AVEC CONNECTEUR

Arrière	Frontal	$l_1 \pm 0,5$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$h_5$	$h_6$	$h_7$	longueur de câble		Arrière	Frontal
11-961-132	11-962-132	132	160	89	14,5	16	8,5	13,5	28	44	30	10	47	10	8,5	13	2,5	5	11-964-132	11-965-132

### AVEC CÂBLE

Exemple  
de commande

Référence

11-961-132