

# Osmoz composables : têtes non lumineuses

auxiliaires de commande et de signalisation (suite)

IP 69 (voir p. 1151)



Caractéristiques techniques p. 284 et catalogue en ligne

Equipées d'une bague de serrage  
Conformes à la norme IEC 60947-5-1

## Réf. Boutons tournants

Réf.	Manette IP 69	Positions
0 239 02	● Vert	2 positions fixes - 45°
<b>0 239 03</b>	● Noir	2 positions fixes - 45°
0 239 04	● Gris	2 positions fixes - 45°
0 239 05	● Rouge	2 positions fixes - 45°
0 239 06	● Vert	2 positions fixes - 45°
0 239 07	● Noir	2 positions fixes - 45°
0 239 08	● Gris	2 positions fixes - 45°
0 239 09	● Noir	2 positions avec rappel - 45°
0 239 13	● Noir	2 positions avec rappel - 45°
<b>0 239 15</b>	● Noir	2 positions fixes - 90°
0 239 18	● Noir	2 positions fixes - 90°
0 239 21	● Rouge	3 positions fixes - 45°
0 239 22	● Vert	3 positions fixes - 45°
<b>0 239 23</b>	● Noir	3 positions fixes - 45°
0 239 24	● Gris	3 positions fixes - 45°
0 239 26	● Noir	3 positions gauche rappel au centre - 45°
0 239 27	● Noir	3 positions droite rappel au centre - 45°
0 239 28	● Noir	3 positions droite et gauche rappel au centre - 45°
0 239 29	● Noir	3 positions fixes - 90°

## Levier IP 69

Réf.	Levier noir	Positions
<b>0 239 30</b>	● Noir	2 positions fixes - 45°
0 239 31	● Noir	2 positions avec rappel - 45°
0 239 32	● Noir	2 positions fixes - 45°
0 239 34	● Noir	2 positions fixes - 90°
0 239 35	● Noir	2 positions fixes - 90°
0 239 40	● Noir	3 positions fixes - 45°
0 239 41	● Noir	3 positions gauche rappel au centre - 45°
0 239 42	● Noir	3 positions droite rappel au centre - 45°
0 239 43	● Noir	3 positions droite et gauche rappel au centre - 45°

## Réf. Boutons tournants (suite)

Réf.	Clé (n° 455) IP 69	Positions
<b>Bouton noir</b>		
0 239 50 <sup>1</sup>	● Noir	2 positions fixes - 45°
0 239 51 <sup>1</sup>	● Noir	2 positions fixes - 45°
<b>0 239 52<sup>1</sup></b>	● Noir	2 positions rappel au centre - 45°
0 239 53 <sup>1</sup>	● Noir	2 positions fixes - 90°
<b>0 239 54<sup>1</sup></b>	● Noir	2 positions fixes - 90° Extraction clé dans les 2 positions
0 239 55 <sup>1</sup>	● Noir	2 positions fixes - 90° Extraction clé dans les 2 positions
0 239 60 <sup>1</sup>	● Noir	3 positions fixes - 45°
0 239 61 <sup>1</sup>	● Noir	3 positions droite et gauche rappel au centre - 45°
0 239 62 <sup>1</sup>	● Noir	3 positions droite rappel au centre - 45°
0 239 63 <sup>1</sup>	● Noir	3 positions fixes - 90° Extraction clé dans les 3 positions
0 239 64 <sup>1</sup>	● Noir	3 positions fixes - 90°

## Coup de poing à accrochage

<b>Pousser-tirer coupure d'urgence IP 69</b>	
<b>0 238 72</b>	● Rouge - Ø40
0 238 76	● Noir - Ø40
<b>Pousser-tirer arrêt d'urgence IP 69</b>	
Conforme à la norme ISO 13850	
<b>0 238 74</b>	● Rouge - Ø40
0 238 95	● Rouge - Ø54 Avec visualisation de l'état "STOP - I"
<b>Pousser-tourner coupure d'urgence IP 69</b>	
<b>0 238 80</b>	● Rouge - Ø32
0 238 81	● Noir - Ø32
<b>0 238 82</b>	● Rouge - Ø40
0 238 83	● Noir - Ø40
<b>Pousser-tourner arrêt d'urgence IP 69</b>	
Conforme à la norme ISO 13850	
<b>0 238 85</b>	● Rouge - Ø40
<b>A clé n° 455 coupure d'urgence IP 69</b>	
<b>0 238 91</b>	● Rouge - Ø40
<b>A clé n° 455 arrêt d'urgence IP 69</b>	
0 238 92	● Rouge - Ø40 - conforme à la norme ISO 13850

1 : Le point d'extractibilité de la clé est symbolisé par "1"