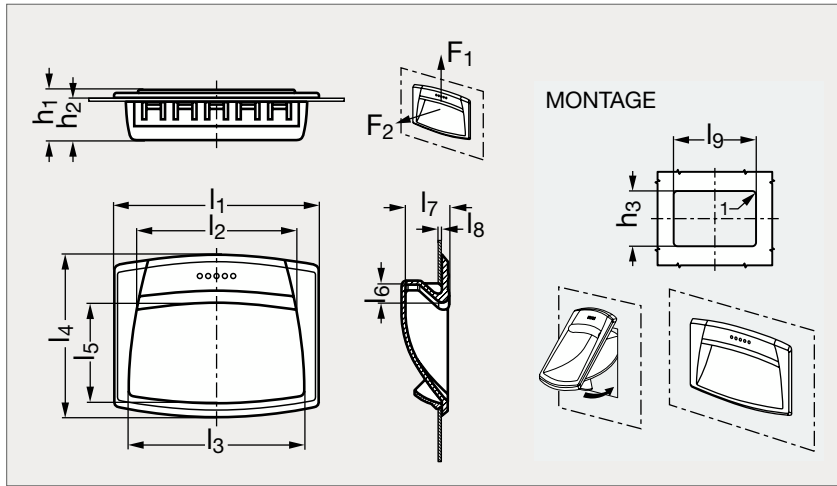


Poignée encastrable à clipser

11-25



Noir



Blanc

MATIÈRE

- Technopolymère noir standard ou certifié auto-éteignant UL 94 V-O pour le modèle 11-253, ou blanc (semblable RAL 9002), à base de polyamide renforcé de fibres de verre, finition mate.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.

UTILISATION

- Température d'emploi jusqu'à + 80 °C.

MONTAGE

- Se référer à notre site internet pour les instructions de montage.

NOIR													BLANC	
Standard	UL 94 V-0	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	h_1	h_2	F_1 (N)	F_2 (N)	Standard	
11-250-90	11-253-90	90	76	79	50	28	7	17,5	19	17	1800	500	11-255-90	
11-250-109	11-253-109	109	91	96	73	42	9	21,5	24	20	1300	400	11-255-109	
11-250-120	11-253-120	120	94	103	95	58	11	26,5	28,5	24	1000	250	11-255-120	

l_8 max	$l_1 = 90$		$l_1 = 109$		$l_1 = 120$	
	$l_9^{+0,2}$	$h_3^{\pm 0,1}$	$l_9^{+0,2}$	$h_3^{\pm 0,1}$	$l_9^{+0,2}$	$h_3^{\pm 0,1}$
0,7	85	34,9	100	49,7	107,5	70,5
1	85	35,1	100	50	107,5	70,8
1,5	85	36,1	100	50,4	107,5	71,2
2	85	36,1	100	50,7	107,5	71,5
2,2	85	36,1	100	50,7	107,5	71,5

Exemple
de commande

Référence

11-250-109

elesa composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE