



MATIÈRE

Technopolymère à base de polyamide (PA) certifié auto-extinguible UL-94 V0 renforcé de fibre de verre, couleur noire, finition mate.

EXÉCUTIONS STANDARDS

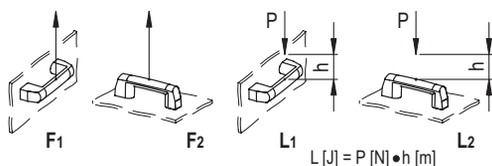
Douilles en laiton, trous borgnes filetés M6 pour assemblage à l'arrière.

APPLICATIONS

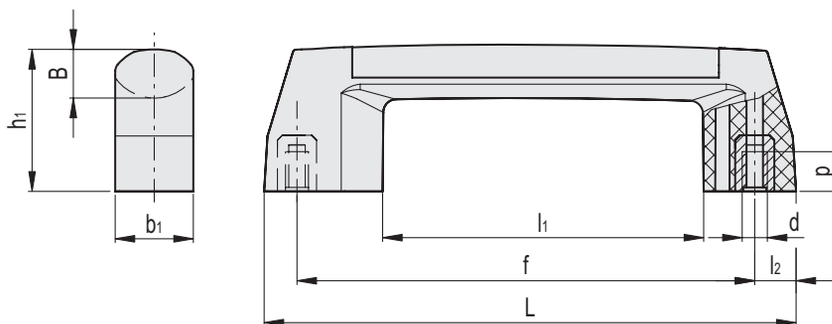
La poignée M.2000 peut être associée aux poignées avec interrupteur électrique monostable M.2000-SWM.

DONNÉES TECHNIQUES

Résistance à l'application d'une charge à traction et résistance aux chocs: les valeurs F1 F2, L1 et L2, indiquées dans le tableau, ont été relevées au cours d'essais de rupture dans les conditions d'essais représentées et à température ambiante.



ELESA Original design



Code	Description	L	f±1	d	h1	B	b1	l1	l2	p	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	⚖️
260830-C1	M.2000/180-B-M6	212.5	180	M6	65	24	35	113	20	12	700	900	7	6	210