



LE PRODUIT

Le premier boîtier standard en format de poche avec une « orientation en largeur ». Il est donc désormais plus facile d'installer des afficheurs grand format sur un espace réduit plus convivial pour l'utilisateur. Le design du boîtier est conçu de manière à favoriser à la fois la lecture et la commande de l'unité.

La bague intermédiaire représente une innovation supplémentaire du boîtier SOFT-CASE. Divers coloris et matériaux permettent d'obtenir des designs individualisés et des combinaisons intéressantes.

VOTRE AVANTAGE

Forme conviviale. Idéale pour les développements électroniques miniaturisées.

L'inédite « orientation en largeur » offre une grande surface pour les interfaces et suffisamment de place pour les grands afficheurs.

Robuste et étanche jusqu'au degré de protection IP 54. La bague intermédiaire qui fait le tour du boîtier sert de joint et de protection contre les chocs (TPE) ; elle accroît en outre le volume disponible pour les éléments à insérer. Choix individuel des coloris et des designs sur demande.

Au choix avec/sans comp. piles. Le couvercle du comp. piles est à encliquer ; le cas échéant, il peut être fixé par vis pour plus de sécurité.

APPLICATIONS

Différents types de télécommandes, sans fil ou avec câble.

Technique de mesure et de régulation.
Technique de commande numérique.

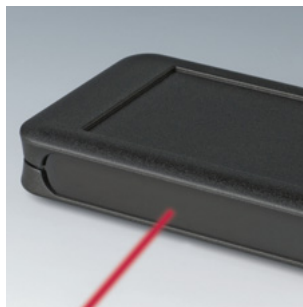
Technique médicale et de laboratoire.

Appareils périphériques et d'interface.
Technique de communication.

TAILLE MAX. DE LA CARTE

SOFT-CASE	Lo x La en mm	
	partie inf. sans / avec comp. piles	partie sup.
S	—	43 x 75
M	56 x 96 / 26 x 96	56 x 96
L	63 x 108 / 23 x 108	63 x 108
XL	82 x 140 / 30 x 140	82 x 140

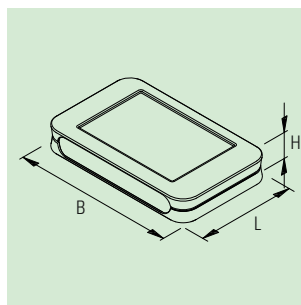
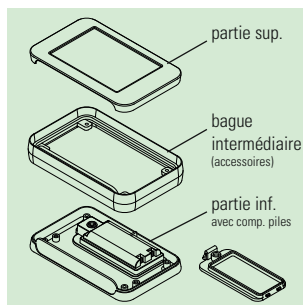
(les évidements pour les bossages ne sont pas pris en compte)



Gris blanc, RAL 9002
Lava, NCS S 7502-B
Noir, RAL 9005

Bague intermédiaire

Gris blanc, RAL 9002
Mat-chromé
Volcan, NCS 5502-G
Lava, NCS S 7502-B
Noir, RAL 9005



BOÎTE INFO

Deux types de matériaux

La combinaison des matériaux ABS (partie supérieure et partie inférieure) et au choix TPE (bague intermédiaire) confère au boîtier SOFT-CASE une sensation agréable au toucher.

En outre, la bague argentée intermédiaire offre un look et un contact métallique et noble.

PMMA (plexiglas®) perméable à l'infrarouge assure le maximum de mobilité en fonction de version.

Bague intermédiaire pratique

Manipulation facile : Il suffit de l'insérer entre la partie inférieure et la partie supérieure et de visser le boîtier. Profitez des avantages qu'apportent l'utilisation en tant que joint, la protection contre les chocs, un plus grand volume (même ultérieurement) pour l'insertion des composants ou un design individuel.



SOFT-CASE

SOFT-CASE

SOFT-CASE

BOÎTIERS

SOFT-CASE	Dim. ext. en mm			comp. piles	Équipement (Dim. en mm) dim. max. clavier	ABS (UL 94 HB) gris blanc	ABS (UL 94 HB) lava	PMMA (plexiglas®) noir
	Lo	La	H					
S*1	51	82	14	–	36,1 x 54,6	A 90 50 107	A 90 50 108	A 90 50 209
M	65	105	19	–	46,7 x 70,3	A 90 51 107	A 90 51 108	A 90 51 209
	65	105	19	2 x AAA	46,7 x 70,3	A 90 51 117	A 90 51 118	A 90 51 219
L	73	117	24	–	51,5 x 77,5	A 90 52 107	A 90 52 108	A 90 52 209
	73	117	24	2 x AA	51,5 x 77,5	A 90 52 117	A 90 52 118	A 90 52 219
	73	117	24	1 x 9 V (PP3)	51,5 x 77,5	A 90 52 127	A 90 52 128	A 90 52 229
XL	92	150	28	–	67,15 x 101,05	A 90 53 107	A 90 53 108	A 90 53 209
	92	150	28	4 x AA	67,15 x 101,05	A 90 53 117	A 90 53 118	A 90 53 219

ACCESSOIRES

Article	Version / Utilisation	Référence			
		S	M	L	XL
① Bague intermédiaire	ABS, gris blanc RAL 9002, 2 (S) / 3 (M, L) / 5 mm (XL) de hauteur en plus	A 91 50 017	A 91 51 017	A 91 52 017	A 91 53 017
	ABS, lava NCS S 7502-B, 2 (S) / 3 (M, L) / 5 mm (XL) de hauteur en plus	A 91 50 018	A 91 51 018	A 91 52 018	A 91 53 018
	ABS, mat-chromé, 2 (S) / 3 (M, L) / 5 mm (XL) de hauteur en plus	A 91 50 011	A 91 51 011	A 91 52 011	A 91 53 011
	PMMA (plexiglas®), noir, 2 (S) / 3 (M, L) / 5 mm (XL) de hauteur en plus	A 91 50 219	A 91 51 219	A 91 52 219	A 91 53 219
	TPE, volcan NCS 5502-G, 2 (S) / 3 (M, L) / 5 mm (XL) de hauteur en plus	A 91 50 118	A 91 51 118	A 91 52 118	A 91 53 118
	② Jeu de contact pour piles	nickelé, pour 2 piles rondes 1,5 V (AAA)	–	A 91 51 010	–
	nickelé, pour 2 resp. 4 piles rondes 1,5 V (AA)	–	–	A 91 52 010	A 91 52 010
	étamé, pour 1 pile plate 9 V (PP3)	–	–	A 91 74 006	–
			gris blanc	lava	noir
③ Combi-Clip*2	ABS, serve come clip et/ou fixation murale, utilisable pour S, M, L & XL, 1 jeu	A 91 52 047	A 91 52 048	A 91 52 049	A 91 52 049
④ Étrier basculable	ABS, 2 trous borgnes ø 4,2 mm nécessaires, utilisable pour S, M, L & XL, 1 jeu	A 91 52 057	A 91 52 058	A 91 52 059	A 91 52 059



*1 Couples de serrage pour les versions en ABS sans bague intermédiaire, max. 40 Ncm / avec bague interm. 35 Ncm.

*2 Deux trous de montage ø 4,2 mm nécessaires, montage orienté en largeur ou en longueur (taille S seulement en longueur); pour échanger les piles, le clip se laisse enlever sans problème.

NOUVEAUTÉ