

**Boîtiers en plastique partiellement équipés d'une plaque de fond en tôle d'acier. Réalisés en tenant compte de l'ergonomie conformément aux directives sur les postes de travail informatique.**

Matériau ABS, couleur gris clair, similaire RAL 7035

Indice de protection :

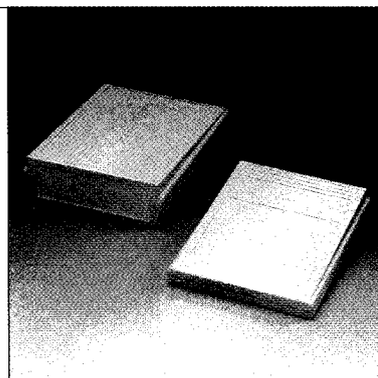
IP 40

Indices de protection supérieurs sur demande

Stabilité dimensionnelle à la chaleur (DIN 53461), méthode A : 74 °C

Combustibilité, listée :

UL94-HB/1,6 mm



### Dimensions

Modèle	N°comm.	Version	Dimensions		
			L	Larg.	H
T 880 F	<b>47888200</b>	avec surface clavier 253 x 175, épaisseur 1 mm	275	195	48
T 888 F-RO	<b>47888300</b>	avec surface clavier et plaque d'alum. arrière épaisseur 1 mm	275	195	48
T 889 F	<b>47889200</b>	avec surface clavier 150 x 110, épaisseur 1 mm	132	170	45
T 889 F-RO	<b>47889300</b>	avec surface clavier et plaque d'alum. arrière épaisseur 1 mm	132	170	45
T 890	<b>47890001</b>	avec repose-main injecté, parties latérales incurvées	300	225	48,5
T 893	<b>47893001</b>	avec repose-main injecté, parties latérales incurvées	500	225	48,5
T 895 P	<b>47895101</b>	avec partie injectée pour affichage	480	330	90
T 898	<b>47898000</b>	avec surface clavier partagée 117 x 129, épaisseur 1 mm	151	195	48
T 898 F	<b>47898200</b>	avec surface clavier 129 x 175, épaisseur 1 mm	151	195	48
T 898 RO	<b>47898100</b>	a. surface clavier partagée et plaque d'alum. arr. épaisseur 1 mm	151	195	48
T 898 F-RO	<b>47898300</b>	avec surface clavier et plaque d'alum. arrière épaisseur 1 mm	151	195	48
T 899	<b>47899001</b>	avec clavier partagé 100 x 80, épaisseur 0,5 mm	125	150	31
T 900	<b>47900000</b>	avec compartiment de visualisation escamotable, réglable sans palier ABS ; couleur noir, similaire RAL 9005	280	245	33

**Boîtiers avec parois arrière fermées ou couleurs spéciales sur demande.**