

PRD Plastics

Cadran

- Le matériau du cadran est le polystyrène
- L'épaisseur de panneau recommandé pour le cadran encliquetable de support est 0,813 à 3,18 mm



N° de référence Digi-Key	Dimensions (mm)		Découpe sur le panneau pour le cadran encliquetable	
	A	B	Taille	Largeur
PRD180B-ND	58.74	45.72	26.99	52.39
PRD250B-ND	76.20	63.50	26.99	69.85
PRD360B-ND†	104.78	91.44	26.99	98.43

† PRD360B-ND avec 4 barres-clips encliquetables en plastique

Cadran encliquetable
(Les lentilles doivent être commandées séparément.)

Lens/Filter
Snap-on Plastic Bar
Clip Bar

Polycarbonate à bas profil/ABS avec lentilles non amovibles
(nécessite des bandes adhésives)

Description	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence PRD Plastics
		1	10	100	
Cadres encliquetables (les lentilles doivent être commandées séparément)					
Grand cadre en plastique noir 45,72 mm	PRD180B-ND	1.65	1.38	1.11	6101010
Grand cadre en plastique noir 63,50 mm	PRD250B-ND	1.98	1.66	1.33	6102010
Grand cadre en plastique noir 91,44 mm	PRD360B-ND	2.29	1.91	1.53	6103010
À utiliser avec les LCD					
Lentille transparente pour cadre de 45,72 mm	PRD180C-ND	1.50	1.25	1.00	6201010
Lentille transparente pour cadre de 63,50 mm	PRD250C-ND	1.65	1.38	1.11	6202010
Lentille transparente pour cadre de 91,44 mm	PRD360C-ND	1.83	1.53	1.22	6203010
À utiliser avec les DEL					
Lentille fumée pour cadre de 45,72 mm	PRD180S-ND	1.50	1.25	1.00	6201020
Lentille fumée pour cadre de 63,50 mm	PRD250S-ND	1.65	1.38	1.11	6202020
Lentille fumée pour cadre de 91,44 mm	PRD360S-ND	1.83	1.53	1.22	6203020
Lentille rouge pour cadre de 45,72 mm	PRD180R-ND	1.50	1.25	1.00	6201030
Lentille rouge pour cadre de 63,50 mm	PRD250R-ND	1.65	1.38	1.11	6202030
Lentille rouge pour cadre de 91,44 mm	PRD360R-ND	1.83	1.53	1.22	6203030
Lentille verte pour cadre de 45,72 mm	PRD180G-ND	1.50	1.25	1.00	6201040
Lentille verte pour cadre de 63,50 mm	PRD250G-ND	1.65	1.38	1.11	6202040
Lentille verte pour cadre de 91,44 mm	PRD360G-ND	1.83	1.53	1.22	6203040
Lentilles masquées					
Fenêtre 25,40 mm x 22,23 mm pour 45,72 mm	PRD180W-ND	1.50	1.25	1.00	6201050
Fenêtre 60,96 mm x 16,00 mm pour 63,50 mm	PRD250W-ND	1.65	1.38	1.11	6202050
Fenêtre 65,41 mm x 13,79 mm pour 63,50 mm	PRD250W1-ND	1.65	1.38	1.11	6202060
Fenêtre 83,01 mm x 18,59 mm pour 91,44 mm	PRD360W-ND	1.83	1.53	1.22	6203050
Fenêtre 93,35 mm x 15,80 mm pour 91,44 mm	PRD360W1-ND	1.83	1.53	1.22	6203060

Description	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence PRD Plastics
		1	10	100	
Polycarbonate à bas profil/ABS					
Bas profil pour LCD *					
Cadre de 45,72 mm avec lentille transparente	PRD180LP-ND	3.07	2.57	2.05	6301010
Cadre de 45,72 mm avec lentille transparente avec fenêtre de 25,40 mm x 22,23 mm	PRD180LPW-ND	3.07	2.57	2.05	6301020
Cadre de 63,50 mm avec lentille transparente	PRD250LP-ND	3.43	2.86	2.29	6302010
Cadre de 63,50 mm avec lentille transparente et fenêtre de 60,96 mm x 16 mm	PRD250LPW-ND	3.43	2.86	2.29	6302020
Cadre de 63,50 mm avec lentille transparente et fenêtre de 65,41 mm x 13,79 mm	PRD250LPW1-ND	3.43	2.86	2.29	6302030
Cadre de 91,44 mm avec lentille transparente	PRD360LP-ND	3.89	3.24	2.60	6303010
Cadre de 91,44 mm avec lentille transparente et fenêtre de 83,01 mm x 18,59 mm	PRD360LPW-ND	3.89	3.24	2.60	6303020
Cadre de 91,44 mm avec lentille transparente et fenêtre de 93,35 mm x 15,8 mm	PRD360LPW1-ND	3.89	3.24	2.60	6303030
Bas profil pour DEL *					
Cadre de 45,72 mm avec lentille fumée	PRD180LPS-ND	3.07	2.57	2.05	6301040
Cadre de 45,72 mm avec lentille rouge	PRD180LPR-ND	3.07	2.57	2.05	6301050
Cadre de 45,72 mm avec lentille verte	PRD180LPG-ND	3.07	2.57	2.05	6301060
Cadre de 63,5 mm avec lentille fumée	PRD250LPS-ND	3.43	2.86	2.29	6302040
Cadre de 63,5 mm avec lentille rouge	PRD250LPR-ND	3.43	2.86	2.29	6302050
Cadre de 63,5 mm avec lentille verte	PRD250LPG-ND	3.43	2.86	2.29	6302060
Cadre de 91,44 mm avec lentille fumée	PRD360LPS-ND	3.89	3.24	2.60	6303040
Cadre de 91,44 mm avec lentille rouge	PRD360LPR-ND	3.89	3.24	2.60	6303050
Cadre de 91,44 mm avec lentille verte	PRD360LPG-ND	3.89	3.24	2.60	6303060
Accessoires					
Bandes adhésives 2/patin	PRDAS-ND	.69	.58	.46	6000010

* Exige des bandelettes adhésives (2 pastilles sont recommandées pour le cadre de 91,44 mm)



Appareils de mesure analogiques

La série PB a été conçue pour répondre aux besoins exprimés par bon nombre de clients à savoir un aspect « industriel » à grande zone de numérotation dynamique.

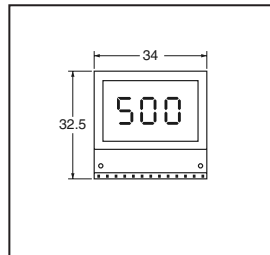


Série PB - carré

Série S - rectangulaire

Type	Plage de fréquences	Entrée V	Précision	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence Jewell Instruments
					1	5	10	
Fréquencemètres électroniques de type pointe								
Carrée	45-55Hz 55-65Hz	120 V c.a.	±3Hz	180-1086-ND	101.64	99.10	96.56	R3PB-FRQ-50/120-10-U
				180-1087-ND	101.64	99.10	96.56	R3PB-FRQ-60/120-10-U
Rectangulaire	45-65Hz	120 V c.a.	±6Hz ±3Hz	180-1068-ND	101.64	99.10	96.56	R3S-FRQ-55/120-20-U
				180-1069-ND	101.64	99.10	96.56	R3S-FRQ-50/120-10-U

Rétroéclairage miniature de la série 1000



Spécifications : affichage :

- Chiffres : 3 1/2 chiffres (1999) • Hauteur chiffre : 0,3" (7,6 mm) • Point décimal : 3 positions, sélection externe • Type : LCD rétroéclairé à 7 segments • Polarité : automatique (-) affichée
- Surcharge : trois chiffres inférieurs vides pour des valeurs supérieures à 1999 **Entrée** : • Plage de pleine échelle : ±2 V ou ±200 m V c.c. • Résistance d'entrée : ±100 MΩ • Protection contre les surtensions : 100 V c.c. ou dans des conditions c.a. de crête

Performance :

- Précision : = (0,25 % + 1 nombre) maximum • Réjection mode commun : ≥86 dB, 50 à 60 Hz • Réglage zéro : automatique • Taux de conversion : 2,5 par seconde • Tempco : 100 PPM/°C

Environnement :

- Plage de températures de fonctionnement : 0 à 60 °C • Plage de températures de stockage : -20 à 70 °C **Température étendue (option)** : • Plage de températures de fonctionnement : -30 à 80 °C • Plage de températures de stockage : -40 à 85 °C **Options d'alimentation** : • +5 V c.c. et -5 V c.c. ±10 % à 150 uA c.c. ou 9 V c.c. (7,2 à 12 V c.c. isolée à 150 uA c.c.)

Remarque 1 : pour l'APN alimenté par pile, l'entrée doit être complètement isolée de la source d'alimentation, ou, si elle est en référence à la source, la borne IN LO doit être à au moins 2,3 V pour la gamme 200 mV (3,5 V pour la gamme 2 V) de chacune des bornes de la pile.

Affichage	Montage	Bornes	Alimentation DPM	Entrée	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence Jewell Instruments
						1	5	10	
Rétroéclairage rouge pos.	Fenêtre	à 13 broches	Alimenté en boucle	4 à 20 mA c.c.	180-1051-ND	155.09	151.21	147.34	1060-0019-U

Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.

2464 (FR091)

fr.digikey.com — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31 (0)53-484-9584 — Télécopieur : +33 (0)38-717-0111