



Glissières DIN

Price Reduction
Jusqu'à 76%

Données CAO

Caractéristiques: Glissières DIN destinées au montage des amplificateurs pour capteur à fibres optiques ou panneaux de commande. Remise importante sur le prix.

RoHS

M Matériau	S Traitement de surface	Réf. pièce		
		Surface d'installation 27mm		Surface d'installation 31mm
		Pour M4		Pour M5
EN AW-6063/AlMg0,7Si-T5	Anodisation claire	DNR274	DNR314	DNR315

⚠ L'embout et la surface intérieure ne sont pas anodisés.
⚠ Des copeaux restent dans les trous de montage.

DNR274

DNR314

DNR315

⚠ Les glissières à L=100, 150 et 200 sont découpées à des endroits aléatoires.

Réf. pièce	Sélection de L	DNR274 · 314		DNR315	
		Prix unitaire en € Qté 1-9	Remise sur volume 10-29 pièces	Prix unitaire en € Qté 1-9	Remise sur volume 10-49 pcs
DNR274 DNR314 DNR315	100				
	150				
	200				
	1000				

Exemple de commande

Réf. pièce - L
DNR274 - 150
DNR315 - 1000

Délai de livraison **6 Jours** P.87

EX Exemple

Amplificateur de capteur à fibres optiques

DNR274

Adapté au montage d'un amplificateur pour capteur à fibres optiques.

Glissières de capteur en C · Etais simples

· Blocs de mise à la masse

Données CAO

Glissières de capteur en C

SERCC

RoHS

M Matériau: EN AW-6063/AlMg0,7Si
S Traitement de surface: anodisation claire (sauf pointe)

Réf. pièce	L	Prix unitaire en €	Remise sur volume
		Qté 1-9	10-
SERCC	200		
	300		
	500		

Exemple de commande

Réf. pièce - L
SERCC - 200

Délai de livraison **6 Jours** P.87

Supports simples

EYST

EYSTE

RoHS

M Matériau: 1.0330/DC01
S Traitement de surface: placage au chrome trivalent

Réf. pièce	Nb de trous de montage	Prix unitaire en €
EYST	15	
EYSTE	7	

EX Exemple

Pliable aux positions souhaitées.

Exemple de commande

Réf. pièce
EYST

Délai de livraison **6 Jours** P.87

Prix

Remise sur volume (arrondir au cent. inférieur) P.87

Quantité	1-19	20-34	35-49	50-99
Pourcentage		5%	10%	18%
Prix unitaire en €				

⚠ Pour les commandes supérieures aux quantités indiquées, demander un devis.

Blocs de mise à la masse

ETB3

ETB6

ETB12

RoHS

M Matériau: CW505L/CuZn30
S Traitement de surface: placage autocatalytique au nickel

Réf. pièce	M	D	Prix unitaire en €		
			ETB3	ETB6	ETB12
ETB3	4	4.5			
ETB6	5	5.5			
ETB12	6	6.6			

Exemple de commande

Réf. pièce - M
ETB3 - 4

Délai de livraison **6 Jours** P.87

Prix

Remise sur volume (arrondir au cent. inférieur) P.87

Quantité	1-19	20-34	35-49	50-99
Pourcentage		5%	10%	18%
Prix unitaire en €				

⚠ Pour les commandes supérieures aux quantités indiquées, demander un devis.

EX Exemple