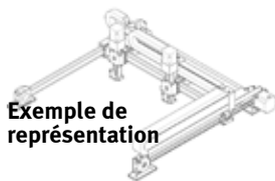


portique tridimensionnel EXCL-15-

N° de pièce: 8159775
Nouveau

FESTO



Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Taille	15
Course en direction X	200 ... 1.000 mm
Course en direction Y	200 ... 700 mm
Position de montage	Horizontal
Conception	Portique tridimensionnel
Type de moteur	Moteur pas-à-pas
Accélération max.	1 m/s ²
Vitesse max.	0,5 m/s
Répétitivité	±0,1 mm
Courant nominal par phase, effectif	2 ... 4,2 A
Symbole KC	KC-EMV
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Humidité relative de l'air	0 - 90 %
Degré de protection	IP10
Température ambiante	10 ... 40 °C
Couple de maintien moteur	0,5 ... 1,4 Nm
Force de process max. sur l'axe Z	15 N
Feed constant of the X-axis	64 mm/U
Feed constant of the Y-axis	37,7 mm/U
Feed constant of the Z-axis	5 mm/U
Mode de fixation	avec taraudage M3
Note sur la matière	Conforme RoHS