

Compteur totalisateur

www.dplusa.fr

Technologie électromécanique

Affichage 6 ou 8 digits

F 524



F 524 - 6 digits, avec remise à zéro

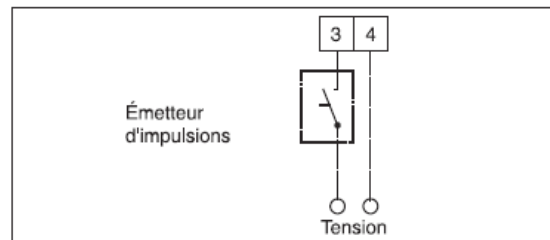


F 524 - 8 digits, sans remise à zéro

Caractéristiques techniques

Affichage	6 ou 8 digits, hauteur 4,5 mm
Vitesse de comptage pour un rapport impulsion/pause = 1	20 imp/s en VDC, impulsion 25 ms mini, maxi illimité
	10 imp/s en VAC, impulsion 50 ms mini, maxi illimité
Poids	100 g
Alimentation	24 VDV, 24 – 110 – 220 VAC
Consommation	2 W en VDC 3 VA en VAC
Température d'utilisation	-10 °C ... +60°C
Protection en façade	IP 41
Dimensions	53,2 x 28,2 x 78 mm
Découpe	51 x 26 mm
Boîtier encastrable	Fixation par étrier fourni
Raccordement	Par clips embrochables à souder
Conformité DIN EN 61010-1	Classe de protection II Surtension catégorie II Degré de pollution 2
Emission	DIN EN 61000-6-4
Choc	DIN EN 61000-6-2
Conformités	CE, UL/cUL

Raccordement



Références de commande

F 524. 650D B 6 digits – avec remise à zéro

F 524. 800F C 8 digits – sans remise à zéro

	<u>Alimentation</u>
A3	24 VDC
A5	24 VAC
A8	110 VAC
A9	220 VAC