

# Compteur totalisateur

Technologie électromécanique

Affichage 7 digits

Montage en saillie

F 163



F 163

## Caractéristiques techniques

Affichage	7 digits, hauteur 4,5 mm
Vitesse de comptage pour un rapport impulsion/pause = 1	10 imp/s en VDC et VAC, impulsion 50 ms mini, maxi illimité
Poids	150 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	IP41
Dimensions	25 x 50 x 67 mm
Montage en saillie, fixation par 4 vis	
Raccordement	Par 2 fils de longueur 300 mm
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

## Références de commande

F 163. 003A  B

	<u>Alimentation</u>
<b>A3</b>	24 VDC
<b>B5</b>	24 VAC
<b>B8</b>	110 VAC
<b>B9</b>	220 VAC