



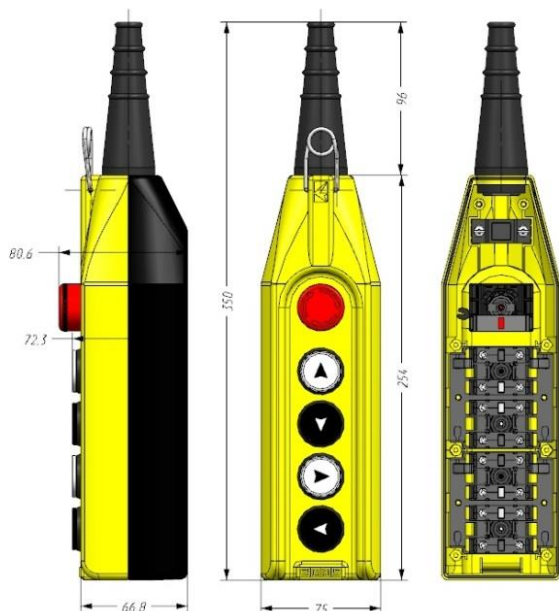
EMAS ELEKTROTEKNIK MAKINA  
SANAYI VE TICARET A.Ş



Ziya Gökalp Mah. İkitelli Organize Sanayi Bölgesi  
Atatürk Bulvarı No:50 34490 Başakşehir / İstanbul /  
TURCJA [www.emasas.com.tr](http://www.emasas.com.tr)

Wyłączny importer w Polsce:  
S.N. PROMET  
41-200 Sosnowiec, ul. Lipowa 11  
Tel. 32 269 81 00  
[www.sn-promet.pl](http://www.sn-promet.pl)

Specyfikacja techniczna: Kasetta sterownicza, 5 przycisków, w tym przycisk awaryjnego stopu 30 mm, jedna prędkość.



**Kod produktu:**  
PV5E30B22

**Elementy łączeniowe:**  
Czarny dla przycisku 4 Stop  
Biały dla przycisku 4 Start  
Czerwony dla przycisku  
Stop awaryjny



#### Informacje techniczne:

##### Obudowa:

Tworzywo

##### Normy:

- TS EN 60947 -5-1

Dotyczące elementów  
łączeniowych:  
- VDE 0660  
- UL 508



Temperatura pracy	min. / max. °C -5 / +85
Trwałość mechaniczna	1.000.000 operacji min. (bez obciążenia 3000 operacji/h)
Trwałość elektryczna	100.000 operacji min. (z obciążeniem 1200 operacji/h)
Minimalna siła otwierania skutecznego dla elementu łączeniowego	0.6-0.8 Nm
Przekroje przewodów przyłączeniowych	Min: 1x0,5 mm <sup>2</sup> Max: 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla przyłączeniowego	Ø8-17
Stopień ochrony	IP65

Informacje elektryczne:

Kategoria użytkowania		AC15
Napięcie znamionowe	Ue	250V AC
Częstotliwość	f	50Hz
Prąd łączeniowy	Ie	4A
Znamionowe napięcie izolacji	Ui	300V
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane	Uimp	2,5kV
Wytrzymałość dielektryczna		1500V AC
Rezystancja izolacji		10 M $\Omega$ (500 V DC)