



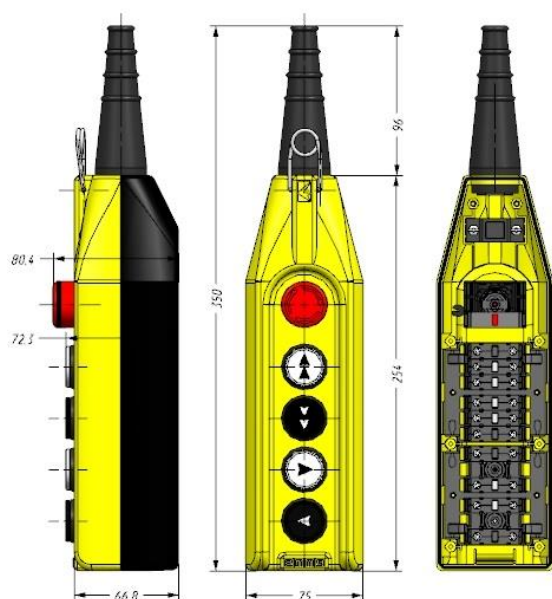
EMAS ELEKTROTEKNIK MAKINA
SANAYI VE TICARET A.Ş



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

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

Specyfikacja techniczna: Kasetta sterownicza, 5 przycisków, w tym przycisk awaryjnego stopu 30 mm, 2 x dwie prędkości i 2 x jedna prędkość



Kod produktu:
PV5E30B42

Elementy łączeniowe:
Czarny dla przycisku 4 Stop
Biały dla przycisku 6 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 ² Max: 2x2,5 mm ²
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 Ω (500 V DC)