



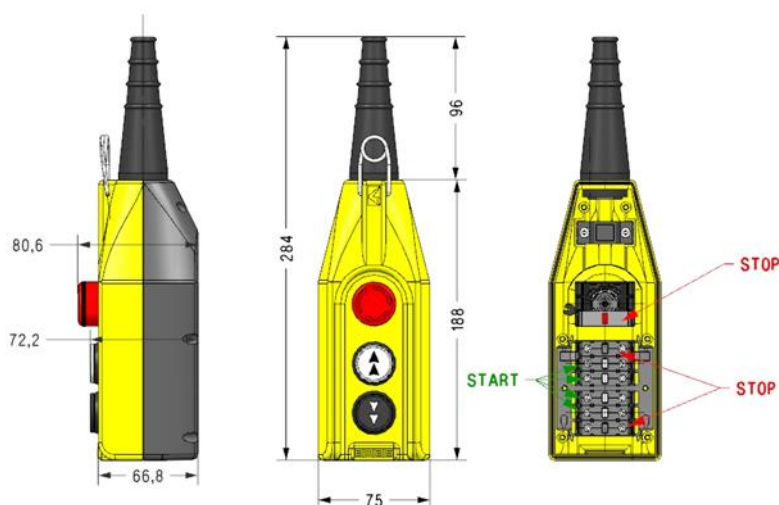
EMAS ELEKTROTEKNIK MAKINA
SANAYI VE TICARET A.Ş



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, 3 przyciski, w tym przycisk awaryjnego stopu 30 mm, dwie prędkości.



Kod produktu:
PV3E30B4

Elementy łączeniowe:
Czarny dla przycisku 2 Stop
Biały dla przycisku 2 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) |