



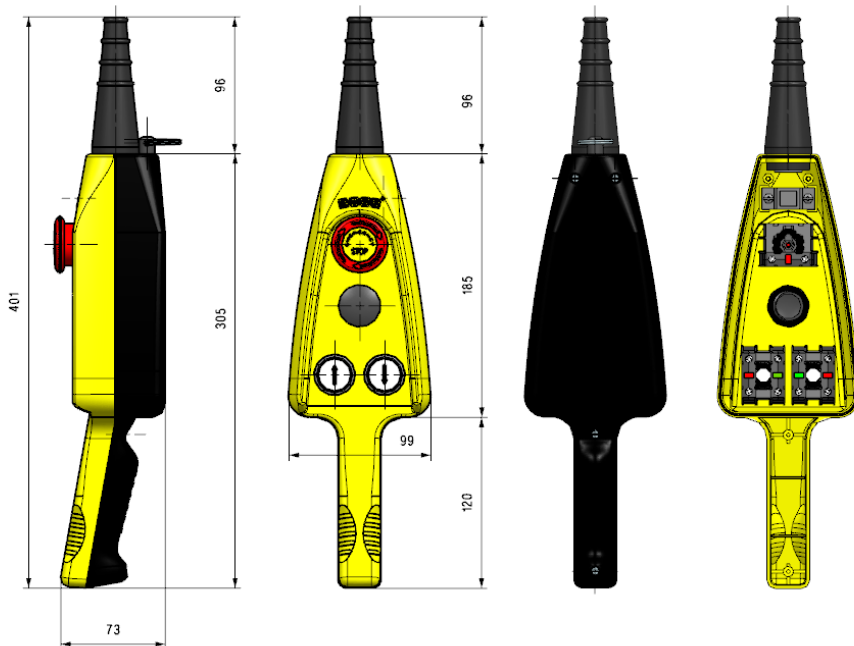
EMAS ELEKTROTEKNİK MAKİNA
SANAYİ VE TİCARET A.Ş

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



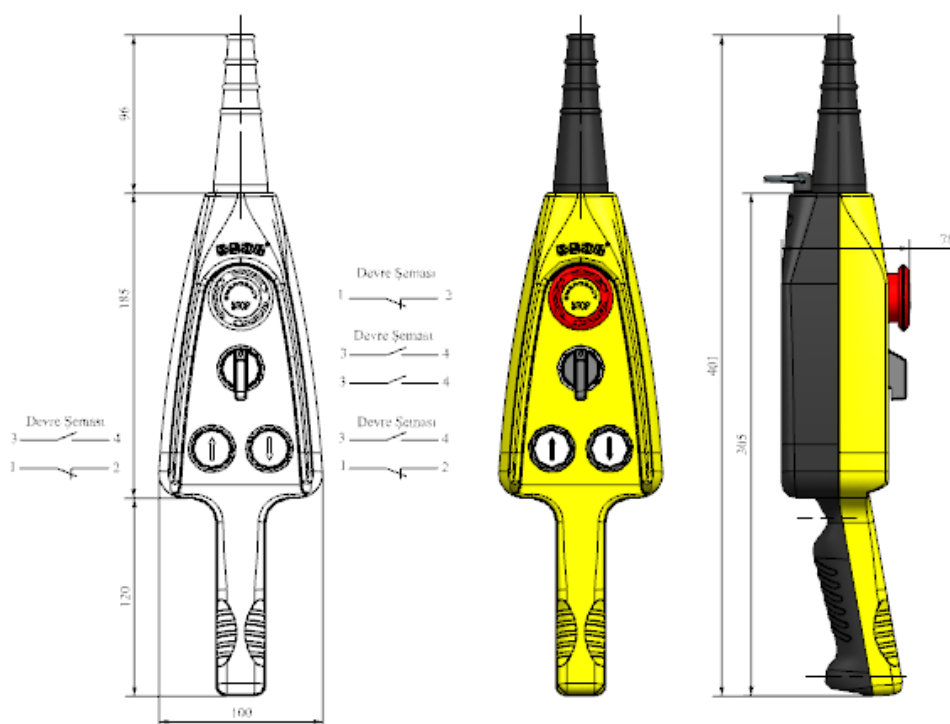
Wyłączny importer w Polsce:
S.N. PROMET
41-200 Sosnowiec, ul. Lipowa 11
Tel. 32 269 81 00
www.sn-promet.pl

Specyfikacja techniczna: Kasetta sterownicza koloru żółto-czarnego PARK



Kod produktu:
PARK4B

Elementy łączeniowe:
2 przyciski sterownicze ze
strzałkami
(1NC+1NO)+ (1NC+1NO)
1 przycisk sterowniczy
awaryjnego stopu (1NC)



Kod produktu:
PARK4SB

Elementy łączeniowe:
2 przyciski sterownicze ze
strzałkami
(1NC+1NO)+ (1NC+1NO)
1 przycisk sterowniczy
awaryjnego stopu (1NC)
1 przycisk pokrętny (2NO)

Informacje techniczne:

Obudowa:

Tworzywo

Normy:

- TS EN 60947 -5-1

Dotyczące elementów
łączeniowych:

- VDE 0660

- UL 508

Temperatura pracy	-15/+80°C
Trwałość mechaniczna	0,5 mln (3000 łążeń/h)
Trwałość elektryczna	0,1 mln (1800 łążeń/h)
Minimalna siła otwierania skutecznego dla elementu łązeniowego	0,6-0,8 Nm
Przekroje przewodów przyłączeniowych	Min: 1x0,5 mm ²
	Max: 2x2,5 mm ²
Stopień ochrony	IP65



Informacje elektryczne:

Kategoria użytkowania		AC15
Napięcie znamionowe	Ue	230V AC
Częstotliwość	f	50Hz
Prąd łączeniowy	Ie	4A
Znamionowe napięcie izolacji	Ui	300V
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane	Uimp	2.5kV
Wytrzymałość dielektryczna		1500V AC