

**MODELİ:** EKO KABLO KANALLARI

**MODEL:** EKO CABLE TRUNKING

**BOYUTU:** ‘40x80; 75x75, 80x40, 80x60, 100x36; 100x37; 100x40, 100x48; 100x50; 100x60, 100x100, 120x60’mm

**SIZE:** ‘40x80; 75x75, 80x40, 80x60, 100x36; 100x37; 100x40, 100x48; 100x50; 100x60, 100x100, 120x60’mm

<b>TEKNİK ÖZELLİKLER</b> <b>TECHNICAL SPECIFICATIONS</b>	
Malzemesine göre Material	Metalik Olmayan PVC Non-Metalic PVC
Tesis ve uygulama için darbeye karşı dayanıklılık Resistance to Shock for installation and environment	5 J ( Ağır ) 5 J ( Heavy )
En düşük depolama ve nakil sıcaklık Minimum Temperature for storage and transportation	( -25° C )
En düşük tesis ve uygulama sıcaklık Minimum Temperature for installation and environment	( -25° C )
En yüksek tesis ve uygulama sıcaklık Maximum Temperature for installation and environment	( +60° C )
Alev yayılmasına karşı dayanıklılık Resistance to Flame	Alev yaymayan Nonflammable
Elektriksel süreklilik özelliği Electrical Continuity Feature	Elektriksel sürekliliği olmayan Non- electrical continuity
Elektriksel yalıtım özelliği Electrical insulation property	Elektriksel yalıtım özelliği olan Nonconductive
Harici etkenlere karşı dayanıklılık Resistance to external factors	Katı cisimlerin girişine karşı koruma: IP 4X Su girişine karşı koruma: IP X0 Resistance against ingress of solid objects:IP 4X Resistance against ingress of water: IP X0
Sistem erişim kapağının durdurulmasına göre According to suspend the system access cover	Aletsiz açılabilen erişim kapağı Freehand lid installation
Elektriksel olarak koruyucu ayırmaya göre According to electrically protective separation	Dahili koruyucu bölmesi olmayan No internal protective compartment
Amaçlanan tesis konumuna göre According to the intended location of the installation	Duvarda veya tavanda yüzeye monte edilebilir. Can be Installed on Wall and Ceiling
Malzemesine göre Material	Metalik Olmayan PVC Non-Metalic PVC