

SU SEVİYE İKAZ RÖLESİ

LIQUID LEVEL WARNING RELAY

ELO Kodu Code: 201.014.001 (12V)

Level control in most liquid tanks is important i.e. liquid level in wiper washer tank or coolant fluid level in coolant reservoir tank. In such places warning signal before reaching of lowest limit may prevent possible malfunction or failure.

The ELO Liquid Level Warning Relay can be used with any liquid with confidence. Once the liquid level falls below desired limit, indicator lamp lights up. The warning level can be easily adjusted by the mechanic or user himself. The connections are quite easy and can be made even by inexperienced person. Terminal No 15 must be connected to +12V downstream from ignition switch.

Terminal No 31 must be connected to battery negative terminal or chassis /ground.

Terminal C is positive output to the indicator lamp.

Terminal P is the sensing probe inside of tank. If liquid level falls below tip of probe the indicator lamp will light up.

If the tank body isn't made of metal, second probe located at the bottom of tank and connected to chassis must be used.

In each switch on of ignition key the indicator lamp lights up shortly to ensure driver that the unit works properly.

Araçlarda bulunan su tanklarının birçoğunda su seviye kontrolü önem taşımaktadır. Örneğin cam yıkama suyu seviyesinin veya radyatör suyu yedek depo su seviyesinin izin verilen sınırların altına düşmesi ciddi olumsuzluklara yol açabilir. Bu nedenle ilgili depodaki suyu bittikten sonra öğrenmek yerine azaldığı zaman uyarı almak tercih edilmektedir. ELO Su Seviye İkaz Rölesi bu işlevi üstlenmektedir. Montajı çok kolay olan bu ürün uyarı sizin arzuladığınız seviyede bir ikaz ışığı yakmakla yapmaktadır.

Bu ürün aşağıdaki montaj şemasında da görüldüğü gibi 4 adet bağlantı terminaline sahiptir.

15 numaralı terminal kontak anahtarları açıldığında pozitif (+) 12 volt alacak şekilde,

31 numaralı terminal akü negatif (-) beslemesine,

C kodlu terminal su seviyesi düştüğünde yanacak ikaz lambasına,

P kodlu terminal su seviyesinin izin verilen en alt seviye elektrotuna bağlanmalıdır.

Bu ürünün kullanılacağı su tankı metal değilse tankın en alt seviyesine bir elektrot daha yerleştirmek gerekmektedir.

Aracın kontak anahtarları her açıldığından ikaz lambası ampulünün sağlam olup olmadığını test etmek amacıyla kısa bir süre için yakılır ve hemen söndürülür. Ancak su seviyesi düşükse sönmeden yanmaya devam eder.



Ambalaj / Packing

20 Adetlik Kutularda / 20 pcs. in a box 400 Adetlik Koli / 400 pcs. in a box

Kargo Koli Boyutları (En x Boy x Yükseklik)
Export Box Dimensions (W x L x H)

39.5 cm x 37 cm x 30.5 cm



Teknik Özellikler / Technical Specifications

Çalışma Gerilimi / Operating Voltage	10-16V DC
Ortam Harareti / Ambient Temperature	-40 °C / +90 °C
Ağırlık / Weight	

