



QA-AC-3454/25

QA TECHNIC – UYGUNLUK ONAYI  
QA TECHNIC – ATTESTATION OF CONFORMITY

ALÇAK GERİLİM YÖNETMELİĞİ (2014/35/AB)  
LOW VOLTAGE DIRECTIVE (2014/35/EU)

ERKAB KABLO SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
KAZIMDİRİK MH. 302 SK. NO:81 İÇ KAPI NO: Z1 BORNOVA  
İZMİR/TURKEY

Ürünün Tanımı <i>Description of the Product/Product Part</i>	: ALÇAK GERİLİM KABLolarI LOW VOLTAGE CABLES
Markası <i>Product Commercial Brand</i>	: ERKAB KABLO
Ürün Tipi <i>Product Type</i>	: <b>MARİN VE GEMİ TİPİ KABLolarI</b> ; MX KABLO, MXH KABLO, MXCH KABLO, FMXCH KABLO, YASSI MARİN KABLO, MY KABLO, MYY KABLO, MYCY KABLO, SAHİL BESLEME KABLOSU, ÖZEL TİP MARİN KABLO, <b>YASSI ASANSÖR VE VİNÇ KABLolarI</b> ; H05VVH6-F KABLO, PENDANT KABLO, H07VVH6-F KABLO, H05VVD3H6-F KABLO, ÖZEL TİP YASSI KABLO, <b>ENERJİ KABLolarI</b> ; H05Z1-K KABLO, H03HH-F KABLO, H07Z1-K KABLO, H05HH-F KABLO, H05Z1Z1-F KABLO, H07Z1Z1-F KABLO, ÖZEL TİP ENERJİ KABLolarI, <b>DATA VE SİNYAL KABLolarI</b> ; LIYY KABLO, LIHCH KABLO, LIYY-P KABLO, LIH(ST) CH KABLO, LIYCY KABLO, CAT 6 KABLO, LIYCY-P KABLO, CAT 6 HF KABLO, LIY(ST)CY KABLO, JY(ST)Y KABLO, LIHH KABLO, JH(ST)H KABLO, CAT 6 S/FTP KABLO, CAT 7 S/FTP KABLO, ÖZEL TİP DATA VE SİNYAL KABLolarI, PROFİBUS KABLO, CAN BUS KABLO, CAT S UTP, CAT S S/FTP, PROTİNET, <b>KUMANDA KABLolarI</b> ; YSLY KABLO, NYSLY KABLO, YSLCY KABLO, YSLYCY KABLO, NYSLYCY KABLO, ÖZEL KUMANDA KABLOSU, YSL11Y KABLO, <b>COAXİEL KABLolarI</b> ; RG6/U-6 KABLO, RG 214/U KABLO, RG 213/U KABLO, RG 58/C-U KABLO, CCTV KABLO, RG11/U-6 KABLO, LMR-400 KABLO, <b>POLİÜRETAN KABLolarI</b> ; ERK-PUR FLEX, ERK-PUR CRANE FLEX, ERK-PUR HIGH FLEX, ERK-PUR C FLEX, ERK-PUR SERVO FLEX, ERK-PUR SPİRAL, ERK-PUR SPİRAL C, ÖZEL TİP POLİ ÜRETEN KABLolarI, ERK-PUR PUR FLEX K, ERK-PUR PUR FLEX, ERK-PUR CCTV FLEX, <b>SOLAR KABLolarI</b> ; PV1-F SOLAR KABLO
Uygulanabilir AT Direktif(ler)i <i>Applicable EC Directive(s)</i>	: 2014/35/AB 2014/35/EU
Uygulanabilir Harmonize Standardlar Uygulanabilir Ulusal Standardlar Ve Teknik Spesifikasyonlar <i>Applicable Harmonized Standards/ Applicable National Standards and Technical Specifications</i>	: TS EN 50214, TS IEC 60227-6, TS EN 50525-1, TS EN 50525-3-11, TS EN IEC 60092, TS EN 50360-10-2, IEC 60332/1-2, IEC 60332/3-22, CAT A, IEC 60754/1-2, IEC 61034-2, IEC 60092-350, 351,353,359
Rapor No & Rapor Tarihi <i>Report No &amp; Report Date</i>	: QA-AC-R-3454/25, 20.02.2025

İşbu belge incelemesi yapılan ürün tasarımı için geçerlidir. Ürünün değiştirilmesi halinde bu belge geçerliliğini kaybedecektir. Ürünün ilgili direktif / direktiflere uygunluğu ile ilgili nihai sorumluluk üretici firmaya aittir.

*The Present certificate is valid just for the analysed product design. The certificate shall lose its validity in case of any changes in the product. Ultimate responsibility related with conformity of product with directive / directives, belongs to manufacturer.*

İlgili yönetmelikler ve yasal mevzuat gereği ürünlere CE işareti iliştilmesi ile ilgili nihai sorumluluk üreticiye aittir.

*Ultimate responsibility regarding the affixing of CE mark according to relevant regulations and legal legislation, belongs to manufacturer.*

Sertifika Yayın Tarihi : 25.02.2025

*Certificate Issue Date*

Geçerlilik Tarihi : 28.01.2026

*Validity Date*

