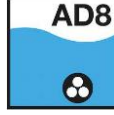


AD8 UYGUNLUK BEYANI
(SUYA DAYANIKLILIK TESTİNDE KALICI BATMA)



Biz, Solen Kablo, üretici olarak EN 50618 ve IEC 62930 standartlarına uygun olarak ürettiğimiz H1Z222-K DC SOLAR KABLORAMIZIN EN 50525-2-21 Ek E temel gereklerine uygun olduğunu beyan ederiz.

Test Raporu No: AD8/001/2023

Test Methodu & Standardı: EN 50525-2-21 "Ek E" standardına göre fabrikamız laboratuvarında başarıyla test edilmiştir (100 gün / 2400 saat boyunca +50°C'de suya daldırıldıktan sonra.)

Test Sonuçları:

Direnç Test Gerilimi (2,5kV AC): 100 gün boyunca 50±2°C'deki suya daldırıldıktan sonra
Uygunluk: Arıza ve delinme yok.

50±2°C sıcaklıktaki suya batırıldıktan sonra ağırlık artışı, çekme mukavemeti ve kopma uzaması

Ağırlıktaki Değişim			
Başlangıç	28 günlük daldırmadan sonra	100 gün daldırmadan sonra (Final)	Final Değişim
1,98 g	1,98 g	2,02 g	+ 2,02%
Çekme Mukavemeti (N/mm ²)			
15	15	15	0 %
Kopma Uzaması (%)			
150	155	150	0 %

Test Sonucu: **UYGUN** (AD8 sınıflandırması, kalıcı olarak suya batma ve tamamen su ile kaplanma)

Belge No: 0004/25.09.2023

Bu beyan tamamen Solen Kablo'nun sorumluluğunda yayınlanmıştır.

Habibe ÇALIŞKAN
K.G. Müdürü
SOLEK KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.
Arap cami Mah. Tesisane Cad.
Arapkayyum Sk. No: 23
Karaköy - Beşiközü İSTANBUL
Beyoğlu V.D.: 773 076 7434

