

H05/H07Z-U/R



450/750V HALOJENSİZ ALEV İLETMEYEN KABLolar

TİP

H05Z-U/R, H07Z-U/R

STANDART

CENELEC HD 22.9 TS HD 22.9-TS EN 50225-3-41

YAPISI

- 1) İletken: EN 60228 Sınıf 1-2
- 2) İzole: Termoset LSF0H Bileşik Ei5
CENELEC HD 22.1 TS 9762

KULLANIM

İnsanların yoğun olarak bulunduğu iş merkezleri, alışveriş merkezleri, oteller, okullar, tüneller ve bu gibi yangın tehlikesi olan yerler.

TEKNİK BİLGİLER

Maksimum Çalışma Sıcaklığı: +90°C
Anma Gerilimi: 450/750 Volt

450/750V HALOGEN FREE FLAME RETARDANT CABLES

TYPE

H05Z-U/R H07-U/R

STANDARDS

CENELEC HD 22.9 -TS EN 50225-3-41

CONSTRUCTION

- 1) Conductor: EN 60228 Class 1-2
- 2) Thermoset Insulation: LSF0H Ie5
CELELEC HD 22.1

APPLICATIONS

Places where there is risk of fire and crowded places like shopping malls, business centers, hotels, schools, tunnels, etc.

TECHNICAL DATA

Max.Operating Temperature: +90°C
Rated Voltage: 450/750 Volt

NOMİNAL KEŞİT (mm ²)	İZOLASYON ET KALINLIĞI (mm ²)	ORTALAMA DIŞ ÇAP (mm)	SEVK UZUNLUĞU (m)	YAKLAŞIK AĞIRLIK (kg)
RATED CROSS SECTION	INSULATION THICKNESS	APPROX. OVERALL DIAMETER	DELIVERY LENGTH	APPROX. WEIGHT
H05Z-U 300/500 V				
0.50	0.6	2.00	100	8.8
0.75	0.6	2.20	100	11.7
1	0.6	2.35	100	14.3
H07Z-U 450/750 V				
1.5	0.7	2.80	100	20.0
2.5	0.8	3.40	100	31.2
4.0	0.8	3.80	100	45.1
6.0	0.8	4.30	100	63.8

H05/H07Z-U/R



NOMİNAL KESİT (mm ²)	İZOLASYON ET KALINLIĞI (mm ²)	ORTALAMA DIŞ ÇAP (mm)	SEVK UZUNLUĞU (m)	YAKLAŞIK AĞIRLIK (kg)
RATED CROSS SECTION	INSULATION THICKNESS	APPROX. OVERALL DIAMETER	DELIVERY LENGTH	APPROX. WEIGHT
H07Z-R 450/750 V				
1.5	0.7	3.00	1000	21.5
2.5	0.8	3.60	100	32.9
4	0.8	4.10	100	47.7
6	0.8	4.70	100	67.8
10	1.0	5.90	1000	109.2
16	1.0	7.00	1000	167.6
25	1.2	8.40	1000	262.3
35	1.2	9.40	1000	348.1
50	1.4	10.90	1000	471.6
70	1.4	12.60	1000	666.1
95	1.6	15.20	1000	935.0
120	1.6	16.20	1000	1129.7
150	1.8	18.10	1000	1431.0
185	2.0	20.60	1000	1768.2
240	2.2	23.50	500	2304.0
300	2.4	25.90	500	2869.0
400	2.6	30.20	500	3721.6