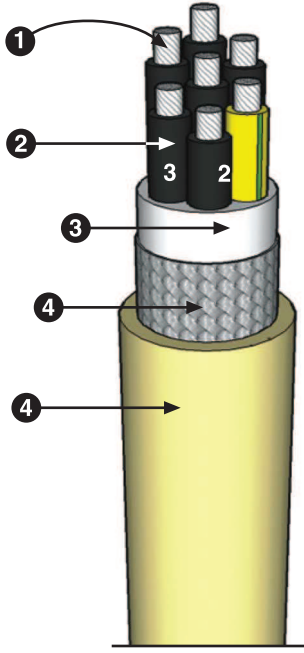


MHCH-JZ

Halojensiz Genel Blendajlı Marin Güç ve Sinyal Kablosu
Halogenfree Overall Screened Marine Power and Signalization Cables



YAPISI / CONSTRUCTION

STANDARD
IEC 60092-350 / 353

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR
IEC 60228 VDE 0295 Class 5 SnCu
- 2 YALITKAN / INSULATION
IEC 90-351 HF
DAMAR RENKLERİ / CORE COLOURS
VDE 0293 (J) (JZ) (OZ)
- 3 ARA KILIF / INNER SHEATH
HF HM4
- 4 GENEL EKRAN / OVERALL SCREEN
SnCu örgü / SnCu braid
- 5 DIŞ KILIF / JACKET
IEC 92-359 HF HM4 bej / beige

TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. BÜKÜM ÇAPI / BENDING RADIUS
15 x kablo çapı
15 x cable diameter
2. ÇALIŞMA GERİLİMİ / WORKING VOLTAGE
450-750 V
3. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE
450-750 V 2.5 KV
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE
Hareketli kullanım / Flex using
-5 / +70 °C
Sabit kullanım / Fixed using
-40 / +70 °C
5. YALITIM DİRENCİ / INSULATION RESISTANCE
min. 20 M Ω km

SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

- MHCH-JZ Gemilerde ve yatlarda kontrol, güç ve sinyal kablosu olarak kullanılır. Damarlarda oksidasyonun önlenmesi için kalay veya gümüş kaplı bakır iletken kullanılmaktadır. SnCu bakır ile ekranlanmış yapısı cihaz ve aygıtlarla etkileşimi engelleyerek parazit ve manyetik alanlardan üstün korunma sağlar. Halojenden arındırılmış yapısı sayesinde yangın durumunda zehirli dioksin ve furan gazlarının oluşumu engellenmektedir. Bu özellik yangın sırasında insanların, hayvanların, ve değerli elektronik cihazların zarar görmesini engellemektedir.

- MHCH-JZ construction is conductors stranding in layers, overall SnCu copper braiding screen and halogenfree outer jacket. Used on ships and yachts as control and power cable. To prevent oxidation caused by water tinned copper used in the conductor wires. Overall SnCu shield protects signal transmission against electromagnetic interference. With the halogenfree construction it has low smoke and zero halogen during fire

AÇIKLAMA / NOTES

STANDART ÜRETİM / STANDART PRODUCT

(J) : Damarlar renk kodlu + sarı-yeşil damar

(JZ) : Siyah damar (numara kodlu) + sarı-yeşil damar

ÖZEL ÜRETİM / SPECIAL PRODUCE

(OZ) : Siyah damar (numara kodlu)

Coloured cores and green-yellow core

Black cores (numbered) + green-yellow core

Black cores (numbered)

AMBALAJ MİKTARLARI / SPOOL SIZES : 300-500-1000 mt

CE : Ürün, 73/23/EWG ve 93/68/EWG sayılı düşük voltaj yönetmeliğine uygundur.
: The product is conformed with the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC and 93/68/EEC

MHCH-JZ

Halojensiz Genel Blendajlı Marin Güç ve Sinyal Kablosu
Halogenfree Overall Screened Marine Power and Signalization Cables

YAPISI / CONSTRUCTION

KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km	KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km	KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km
3MH0300101	2x0,50	8	94	3MH0301701	2x0,75	8,6	108,8	3MH0303301	2x1,0	8,6	108,8
3MH0300201	3x0,50	8,5	107,8	3MH0301801	3x0,75	9,2	127,8	3MH0303401	3x1,0	9,2	127,8
3MH0300301	4x0,50	9,4	133,2	3MH0301901	4x0,75	9,9	150,6	3MH0303501	4x1,0	9,9	150,6
3MH0300401	5x0,50	10	149,6	3MH0302001	5x0,75	10,9	183,6	3MH0303601	5x1,0	10,9	183,6
3MH0300501	6x0,50	11	180,6	3MH0302101	6x0,75	11,6	209,7	3MH0303701	6x1,0	11,6	209,7
3MH0300601	7x0,50	11	184,5	3MH0302201	7x0,75	11,6	215	3MH0303801	7x1,0	11,6	215
3MH0300701	8x0,50	12,1	221	3MH0302301	8x0,75	13,2	270	3MH0303901	8x1,0	13,2	270
3MH0300801	10x0,50	13,4	255,4	3MH0302401	10x0,75	14,6	310	3MH0304001	10x1,0	14,6	310

KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km	KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km	KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km
3MH0304901	2x1,5	10,1	147	3MH0306501	2x2,5	11,7	214	3MH0308101	2x4,0	13,1	284
3MH0305001	3x1,5	10,8	177,1	3MH0306601	3x2,5	12,6	255	3MH0308201	3x4,0	14,1	350
3MH0305101	4x1,5	11,7	215	3MH0306701	4x2,5	13,7	313	3MH0308301	4x4,0	15,6	409
3MH0305201	5x1,5	12,7	264,5	3MH0306801	5x2,5	15,1	383				
3MH0305301	6x1,5	14	318	3MH0306901	6x2,5	16,3	447,6	3MH0309101	2x6,0	14,6	369
3MH0305401	7x1,5	14	329	3MH0307001	7x2,5	16,3	464	3MH0309201	3x6,0	15,5	445
3MH0305501	8x1,5	15,9	409	3MH0307101	8x2,5	18,8	593	3MH0309301	4x6,0	17,1	555
3MH0305601	10x1,5	17,6	464,6	3MH0207201	10x2,5	20,9	676				

KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km	KOD NO. Code No.	KESİT mm ² Cross Sec mm ²	ÇAP mm Dia mm	KG/KM kg/km
3MH0309901	2x10,0	18,1	569	3MH0310901	2x25,0	27	1,260
3MH0310001	3x10,0	19,6	721	3MH0311001	3x25,0	29	1,570
3MH0310101	4x10,0	21,8	900	3MH0311101	4x25,0	32,1	1,990
3MH0310401	2x16,0	21,1	813,4	3MH0311301	2x35,0	31,2	1,710
3MH0310501	3x16,0	22,5	1.007	3MH0311401	3x35,0	33,7	2,150
3MH0310601	4x16,0	25,2	1.283	3MH0311501	4x35,0	37,2	2,700