

TOP-FLAT H07VVH6-F Cavo Piatto PVC

TOP-FLAT
H07VVH6-F
Cavo Piatto PVC



-5°C +70°C

CAVO PER ALIMENTAZIONI A GHIRLANDE

PARAMETRI DI FUNZIONAMENTO

CAVO SPECIALE IN PVC
ACCORDO ALLE DIN 0283
PARTE 2 E 0281 PARTE 404, IEC 60227-

TEMPERATURA DI SERVIZIO
DINAMICA: - 5°C +70°C
STATICA: - 40°C +80°C

TENSIONE NOMINALE:
FINO A 12 300/500 V
>A 1.5 450/750V

TENSIONE DI PROVA: 3000 V

RAGGIO DI CURVATURA: 10 X Ø cavo

NORME DI RIFERIMENTO:
DIN VDE 0482 PARTE 265-2-1 /
EN 50265-2-1 / IEC 60332-1.

RESISTENZA ALLE RADIAZIONI:
FINO A 80X106 CJ/KG (80Mrad)

COSTRUZIONE

CONDUTTORE:
RAME ROSSO FLESSIBILE, CLASSE 5 BS6360,
IEC 60228, DIN VDE 0295

ISOLAMENTO: PVC

IDENTIFICAZIONE:
SINO A 5 CONDUTTORI CODICE COLORE DIN
VDE 0293;
A PARTIRE DA 6 CONDUTTORI, NERI NUMERATI.

CONDUTTORE DI TERRA G/VERDE

GUAINA ESTERNA:
PVC SPECIALE AUTOESTINGUENTE.

APPLICAZIONE

CAVO PER ALIMENTAZIONI GHIRLANDE
SU CARRI PONTE, PARANCHI,
ASCENSORI E ALTRE APPLICAZIONI
DOVE È RICHIESTO PICCOLO
DI CURVATURA, FLESSIBILITÀ MINIMA
PERDITA DI SPAZIO.



OPZIONI : senza alogeni TOP FLAT LSZH

OPZIONI : senza alogeni TOP FLAT LSZH

CODICE	n° dei Conduttori e * sezione nom. mm2	*Ø esterno cavo mm2	*PESO Kg/Km
26980	4 G 0,75	4,3 x 12,6	90
26981	5 G 0,75	4,3 x 16,1	115
26982	6 G 0,75	4,3 x 19,4	141
26983	9 G 0,75	4,3 x 26,4	198
26984	10 G 0,75	4,3 x 30,1	224
26985	12 G 0,75	4,3 x 33,8	258
26986	16 G 0,75	4,3 x 44,4	340
26987	18 G 0,75	4,3 x 49,2	380
26988	20 G 0,75	4,3 x 55,0	424
26989	24 G 0,75	4,3 x 65,6	509
OPZIONI			
26990	3 G 1	4,5 x 10,8	80
26991	4 G 1	4,5 x 13,4	104

26992	5 G 1	4,5 x 16,0	134
26993	6 G 1	4,5 x 20,6	161
26994	9 G 1	4,5 x 28,4	230
26995	10 G 1	4,5 x 30,0	256
26996	12 G 1	4,5 x 36,2	298
26997	16 G 1	4,5 x 47,6	395
26998	18 G 1	4,5 x 52,8	441
26999	20 G 1	4,5 x 59,0	495
27000	24 G 1	4,5 x 70,4	590
27001	4 G 1,5	4,5 x 13,7	133
27002	5 G 1,5	4,5 x 17,9	169
27003	7 G 1,5	4,5 x 23,5	235
27004	8 G 1,5	4,5 x 26,8	265
27005	10 G 1,5	4,5 x 33,5	332
27006	12 G 1,5	4,5 x 38,9	421
27028	16 G 1,5	4,5 x 51,5	555
27007	4 G 2,5	5,5 x 17,0	205
27008	5 G 2,5	5,5 x 21,5	256
27009	7 G 2,5	5,5 x 30,3	344
27010	8 G 2,5	5,5 x 31,9	389
27011	12 G 2,5	5,8 x 47,1	580
27029	16 G 2,5	5,8 x 55,1	674
27012	24 G 2,5 (6x4)	15,0 x 63,0	950
27027	25 G 2,5	5,8 x 120,0	950
27013	4 G 4	7,0 x 21,8	344
27014	5 G 4	7,0 x 27,4	428
27015	7 G 4	7,9 x 36,6	590
27016	4 G 6	8,2 x 24,8	424
27017	5 G 6	8,2 x 31,8	530
27018	7 G 6	8,2 x 42,6	760
27019	4 G 10	10,0 x 29,6	710
27020	4 G 16	11,2 x 34,4	1014
27021	4 G 25	13,7 x 42,6	1365
27022	4 G 35	15,4 x 47,6	2100
27023	4 G 50	18,2 x 57,0	2940
27024	4 G 70	20,0 x 64,2	4090
27025	5 G 16	13,0 x 46,6	1370
27026	5 G 25	15,5 x 55,5	2000

*Valore nominale / Valeurs nominales / Nominal values / Nominalwerte

Informazioni indicative suscettibili di modifiche senza preavviso

Per Altre Composizioni Consultateci