



EI-Submerged_Drink-F

Código de producto: 0603E00E0_E

Aplicación:

EI-Submerged_Drink-F es un cable PLANO de altísimas prestaciones diseñado para trabajar bajo AGUA POTABLE bajo la aprobación de la ACS/WRAS. Cable NO tóxico, impermeable y apto para profundidades de hasta 600 metros. Diseñado para bombas de agua sumergida ideal para la industria de procesos alimenticios y conservación de sistemas de bebidas, depuración de piscinas o productos alimenticios.

Características Técnicas:

Tensión de servicio: 450/750
 Tensión de ensayo: 2.500v
 Voltaje Máximo AC: 900
 Voltaje Máximo DC: 1.35
 Temperatura de servicio: -25°C a +90°C
 Diseñado para instalaciones sumergidas o bombas de agua POTABLE, ideal para la industria de alimentación.

Composición:

Conductor: Cobre pulido en Clase 5 S/EN60228
 Aislamiento: EPR S/ EN50363-1
 *Identificación de los conductores: S/HD308
 Asiento bajo cubierta: EPDM
 Cubierta exterior: Goma reticulada S/ 50363-2-1
 Color de la cubierta: Azul

Características del producto:

Homologación S/ WRAS, KTW y ACS
 No propagador de la llama S/EN60332-1-2 / IEC60332-1-1
 Baja emisión de halógenos S/EN50267-2 / IEC60754
 Resistente al agua S/ EN50525-2-21

Sección transversal en mm ²	Dimensiones exteriores ancho x alto en mm	Peso del cable Kg/Km	Radio de curvatura en mm	Índice de Cobre Kg/Km
4G4	26x9	410	90	154,0
4G6	29x9,5	470	100	230,0
4G10	33x11	700	111	385,0
4G16	38x13	1050	130	615,0
4G25	49,5x15	1700	147	960,0
4G35	55x17	2200	177	1.344,0
4G50	63x19	2800	200	1.920,0
4G70	71x22	4080	230	2.688,0
4G95	81x25,5	5100	255	3.620,0
4G120	91x28,2	5550	280	4.570,0