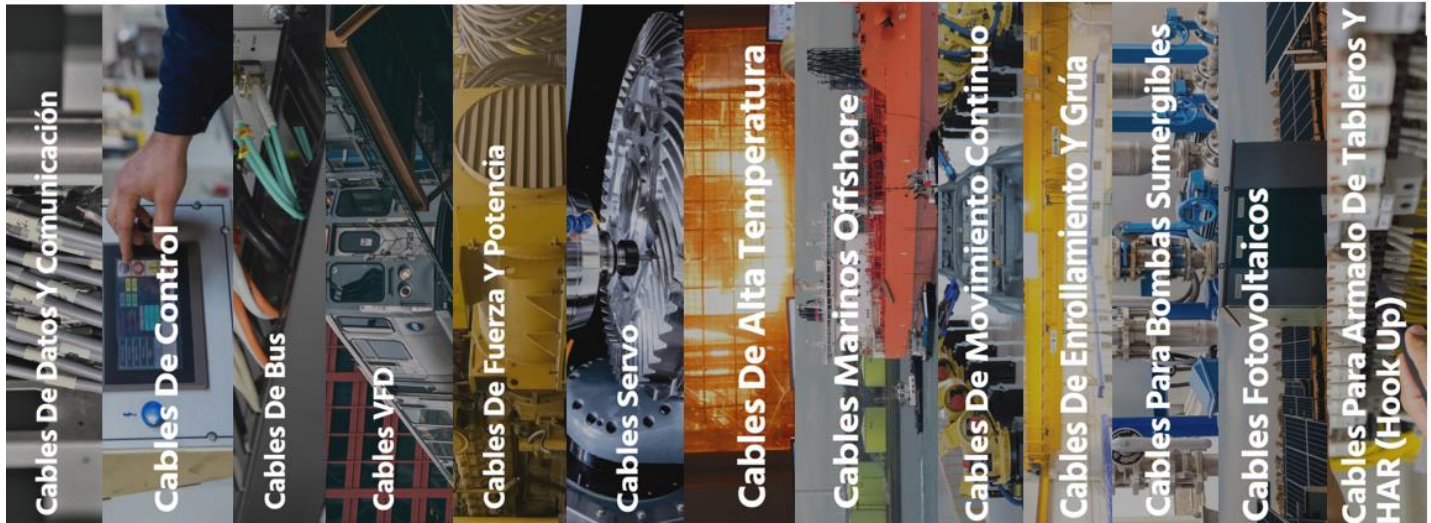


Especialistas en Soluciones de Cables Eléctricos de Uso Industrial



UNSEKABEL

Unser Bus	01
Unser Datos y Comunicación	02
Unser Control	03
Unser VFD	04
Unser Fuerza y Potencia	05
Unser Servo	06
Unser Alta Temperatura	07
Unser Enrollamiento y Grúa	08
Unser Movimiento Continuo	09
Unser Bombas y Sumergibles	10
Unser Marinos y Offshore	11
Unser Armado de Tableros y HAR (Hook up)	12
Unser Libres de Halógeno ZH	13
Unser Termopar	14
Unser Fotovoltaicos	15
Unser Minas	16



Producto Distribuido por:
STABIMEX GROUP, SA DE CV
www.stabimex.com stabimex@hotmail.com ventas@stabimex.com
(55) 5301-2671 / 5301-2667

Encuentre una solución para cada aplicación



	01 Unser Bus			02 Unser Datos y Comunicación							03 Unser Control						
	Profibus	Industrial Ethernet Cat 5e/6/7	DeviceNet	LiYY	LiYCY	PLTC io // os PARES Y TRIADAS	LiY(S)CY-TP	LiHCH	LiYCY (B) TP	LiYY EB /LiYCY EB	600 UL / 600 UL CY	W-K	TR 606/ TR 606 CY TC Clase 1 DIV 2	YSLY / YSLY CY	YSLY 600 / YSLYCY 600	HSLH/ HSLCH	YSLYSY
Voltaje nominal	N/A	N/A	N/A	300V	300 V	300 V	300 V	250 V	500 V	250 V	600 V	600 V	600 V	300 V	600 V	300 V	300 V
Construcción de conductor	Clase 2	Clase 1	Clase 6	Clase 5	Clase 5	Clase 2	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5
Aislamiento	PE	PE	PE	PVC	PVC	PVC/NY	PVC	LSZH	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC/NY	PVC	PVC	LSZH	PVC
Blindaje	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	—	MALLA	FOIL	MALLA/FOIL	MALLA	MALLA	—/MALLA	—/MALLA	—	—/MALLA	—/MALLA	—/MALLA	—/MALLA	MALLA
Material de cubierta exterior	PVC	PVC	PUR	PVC	PVC	PVC	PVC	LSZH	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	LSZH	PVC
Uso de cadenas portables	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Resistente al aceite	✓	✓	✓	*	*	✓	✓	—	✓	—	✓	—	✓	✓	✓	—/✓	✓
Resistente a rayos UV	✓	✓	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	✓	✓	—	—	—	—
Libre de halógenos	—	—	✓	—	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	✓	—
No propagación de llama	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-40 / +80°C	-30 / +70°C	-25 / +80°C	-30 / +80°C	-40 / +80°C	-40 / +105°C	-25 / +105°C	-30 / +70°C	-40 / +80°C	-30 / +80°C	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-40 / +75°C	-40 / +70°C	-30 / +70°C	-40 / +70°C

✓ Si -No **Excelente *Bueno N/A No aplica

	04 Unser VFD		05 Unser Fuerza y Potencia					06 Unser Servo			
	2X(S)CY-J TC UL	VFD 3 2XSLCH	RV-K	RVMV-K	RVFV	H07RN8-F ABB	H07RN-F	Servo-CP Indramat	Feedback-CP Siemens	Feedback-CP Indramat	Servo-CP Siemens
Voltaje nominal	600 V	600 V	600 V	600 V	600 V	600 V	600 V	600 V	300 V	300 V	600 V
Construcción de conductor	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 6	Clase 6	Clase 6	Clase 6
Aislamiento	XLPE	TERMOFLOJO	XLPE	XLPE	XLPE	EPR	EPR	TPE	PP	TPE	PP
Blindaje	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	—	Hilos de acero galvanizado	Fleje de acero	—	—	MALLA	MALLA	MALLA	MALLA
Material de cubierta exterior	PVC	LSZH	PVC	PVC	PVC	CSPE	CSPE	PUR	PUR	PUR	PUR
Uso de cadenas portables	—	—	—	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓
Resistente al aceite	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	**	**	**
Resistente a rayos UV	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Libre de halógenos	—	✓	—	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓
No propagación de llama	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-25 / +70°C	-40 / +90°C	-40 / +90°C	-50 / +80°C	-50 / +80°C	-50 / +80°C	-50 / +80°C

*La información contenida en este material es meramente ilustrativa para fines publicitarios, puede variar con respecto a la apariencia de los productos en físico y se encuentra sujeto a cambios sin previo aviso. Para mayor información sobre cada producto consulte a su ejecutivo.



Producto Distribuido por:
STABIMEX GROUP, SA DE CV
www.stabimex.com
stabimex@hotmail.com ventas@stabimex.com
 (55) 5301-2671 / 5301-2667

07 Unser Alta Temperatura

08 Unser Enrollamiento y Grúa

	H05SS-F	FZLSi	SIF	SIF/GL	SIHF-J/O	SIHF-CU-SI-J/O	SIHF/GLP	NGFLG0EU-J	H07WH6-F	LIFT2S / UL 90°C	URSUS VS SL	NSHTÖU
Voltaje nominal	300 V	20kV	300 V	300 V	300 V	300 V	300V	300 V	450 V	300/600 V	600 V	600 V
Construcción de conductor	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5,6	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5
Aislamiento	SILICON	SILICON	SILICON	SILICON	SILICON	SILICON	SILICON	EPR	PVC	PVC	EPR	EPR
Blindaje	—	—	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	—
Material de cubierta exterior	SILICON	—	—	FIBRA DE VIDRIO	SILICON	SILICON	GLUCO+ FIBRA DE VIDRIO+ ACERO INOX	CPE	PVC	PVC	HYP	HYP
Uso de cadenas portacables	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	✓
Resistente al aceite	*	*	*	*	*	*	*	✓	✓	✓	✓	✓
Resistente a rayos UV	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓
Libre de halógenos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—
No propagación de llama	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-50/+180°C	-50/+180°C	-50/+180°C	-50/+180°C	-60/+180°C	-60/+180°C	-60/+180°C	-40/+90°C	-0/+70°C	-40/+70°C	-50/+90°C	-25/+90°C

08 Unser Enrollamiento y Grúa

09 Unser Movimiento Continuo

10 Unser Bombas y Sumergibles

11 Unser Marinos y Offshore

	FESTOON CABLE YELLOW	(N) GFLCGÖU	NSHÖU/3E	S 906 P UL CSA	EFK SC 12Y11Y/ EFK SC 12YC11Y	EFK 310 Y/ EFK 310 CY	EFK 300 P	EFK Li9YC11Y	CABLE BOMBA SUMERGIBLE	H07RN8-F	TOXFREE MARINE X02TCuZ1-K (AS)	TOXFREE MARINE XTCuZ1-K (AS)	TOXFREE MARINE PLUS XTCuZ1-K (AS+)	TOXFREE MARINE PLUS XZ1-K (AS+)
Voltaje nominal	600 V	600 V	600 V	1000 V	600 V	300 V	300 V	300 V	600 V	600 V	250 V	600 V	600 V	600 V
Construcción de conductor	Clase K	Clase 5,6	Clase 5	Clase 6	Clase 6	Clase 6	Clase 6	Clase 6	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5
Aislamiento	PVC	EPR	EPR	PP	TPE	PVC	TPE/PP	PP	EPR	EPR	MICA+LSZH	LSZH	MICA+LSZH	MICA+LSZH
Blindaje	—	✓	—	—	—/MALLA	—/MALLA	—	MALLA	—	—	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	—
Material de cubierta exterior	PVC	HYP	HYP	PUR	PUR	PVC	PUR	PUR	HYP	HYP	LSZH/SHF1	LSZH	LSZH	LSZH
Uso de cadenas portacables	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—
Resistente al aceite	✓	✓	✓	✓	**	*	**	**	—	✓	✓	✓	✓	✓
Resistente a rayos UV	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Libre de halógenos	—	—	✓	✓	✓	—	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓
No propagación de llama	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-40/+105°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-50/+80°C	-40/+70°C	-50/+80°C	-50/+80°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-40/+90°C	-40/+90°C

*La información contenida en este material es meramente ilustrativa para fines publicitarios, puede variar con respecto a la apariencia de los productos en físico y se encuentra sujeto a cambios sin previo aviso. Para mayor información sobre cada producto consulte a su ejecutivo.



Producto Distribuido por:
STABIMEX GROUP, SA DE CV

www.stabimex.com

stabimex@hotmail.com ventas@stabimex.com

(55) 5301-2671 / 5301-2667

11 Unser Marinos y Offshore

12 Unser Armado de Tableros y HAR (Hook up)

13 Unser Libres de Halógenos ZH

	TOXFREE MARINE PLUS X02Z1-K (AS+)	TOXFREE MARINE XZ1-K (AS)	H05V-K & H07V-K	TOXFREE ES05Z1-K & H07Z1-K (AS)	TRI-RATED	LIHH	LIHCH	RZ1-K (AS+)	RZ1-K (AS)	ZH Z1C4Z1-K (AS)	RC4Z1-K (AS)	ZH RZ1MZ1-K (AS)
Voltaje nominal	250 V	600 V	300/450 V	600 V	600 V	350 V	250 V	600 V	600 V	600 V	600 V	600 V
Construcción de conductor	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5	Clase 5
Aislamiento	MICA+LSZH	LSZH	PVC	LSZH	PVC	LSZH	LSZH	XLPE	XLPE	LSZH	XLP	XLPE
Blindaje	FOIL	—	—	—	—	—	MALLA	—	—	MALLA/FOIL	MALLA/FOIL	Hilo de acero galvanizado
Material de cubierta exterior	LSZH/SHF1	LSZH	—	—	—	LSZH	LSZH	LSZH	LSZH	LSZH	LSZH	LSZH
Uso de cadenas portacables	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Resistente al aceite	✓	✓	✓	✓	—	*	*	✓	✓	✓	✓	✓
Resistente a rayos UV	✓	✓	—	—	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓
Libre de halógenos	✓	✓	—	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
No propagación de llama	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-40/+90°C	-40/+90°C	-15/+70°C	-40/+70°C	-40/+90°C	-40/+80°C	-30/+70°C	-40/+90 °C	-40/+90 °C	-40/+70°C	-40/+90°C	-40/+90°C

14 Unser Termopar

15 Unser Fotovoltaicos

16 Unser Minas

	TERMOPAR EXTENSION 105°C TXJX/EV XX/NX/RX/SX	TERMOPAR EXTENSION FEP 200°C TXJX/EV XX/NX/RX/SX	H1Z2Z2-K	SOLAR CABLE PV1-F	G-GC	SHD-GC
Voltaje nominal	300 V	300 V	1.2/1.8 kV	1/1.8 kV	2 kV	RANGO DE 2 A 25 kV
Construcción de conductor	Solido	Solido	Clase 5	Clase 5	ASTM B172	ASTM B172
Aislamiento	PVC	FEP	LSZH	XLP	EPR	EPR
Blindaje	✓	✓	—	—	—	✓
Material de cubierta exterior	PVC	FEP	LSZH	XLP	CPE	CPE
Uso de cadenas portacables	—	—	—	—	✓	✓
Resistente al aceite	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Resistente a rayos UV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Libre de halógenos	—	—	✓	✓	✓	✓
No propagación de llama	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Temp. Mínima / máxima	-30/+105°C	-70/+200°C	-40/+120°C	-40/+120°C	-40/+90 °C	-40/+90 °C

*La información contenida en este material es meramente ilustrativa para fines publicitarios, puede variar con respecto a la apariencia de los productos en físico y se encuentra sujeto a cambios sin previo aviso. Para mayor información sobre cada producto consulte a su ejecutivo.



Producto Distribuido por:
STABIMEX GROUP, SA DE CV
www.stabimex.com
stabimex@hotmail.com ventas@stabimex.com
 (55) 5301-2671 / 5301-2667