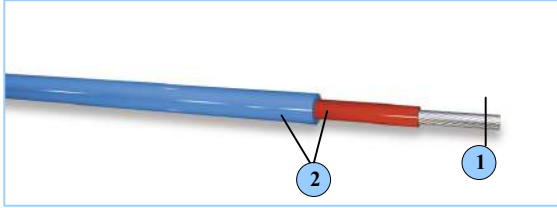





CU SIAF/DC

Cable flexible con aislamiento de caucho de silicona de doble capa y núcleo simple.
Flexible single-core double layer silicone rubber insulated cable.

CABLES DE SILICONA UNIPOLARES FLEXIBLES CU SIAF/DC	
 <p>Empaquetado / Packing</p> <p>Madeja / Coil Bobina / Spool Bidón / Barrel</p> 	Tensión de servicio / Nominal Voltage 300 / 500V para tamaños de hasta 1 mm ² 450 / 750V para tamaños superiores a 1 mm ² / 300/500V for sizes up to 1 mm ² 450/750V for sizes above to 1 mm ²
	T^a de servicio / Operating Temperature -60° / +180°C. (Max. 250°C)
	1 Conductor / Copper Conductor Cobre flexible clase 5 CEI EN 60228 / Flexible copper class 5 CEI EN 60228
	2 Aislamiento / Insulation Goma de silicona / Silicone rubber
	Normas de referencia / Standars EN 60228

Tamaño nominal mm ² / Nominal size mm ² (mm ²)	Clase de conductor / Class of Conductor	Diámetro Externo / Outer Diameter (mm)	Peso del Cable / Cable Weight (Kg/Km)
1x0.50	5	2.7	12
1x0.75	5	3.0	16
1x1.00	5	3.1	18
1x1.50	5	3.5	25
1x2.50	5	4.0	37

APLICACIONES

Para cableado interno y en ubicaciones protegidas a altas temperaturas limitadas por la temperatura máxima del conductor en uso normal de 180 ° C.

APPLICATIONS

For internal wiring and in protected locations at high temperatures limited by maximum conductor temperature in normal use of 180°C.

Opcional: Disponible también con cobre sólido clase 1 CEI EN 60228 (SIA / DI)
Opt: Available also with solid copper class 1 CEI EN 60228 (SIA/DI)