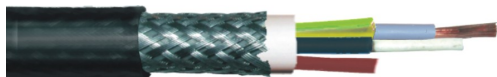




Кабель живлення та з'єднувальний кабель 2YSLCYK-J 0,6/1 kV (EMC тип)

- УФ-стійкий



Технічні параметри

Стандарти	EN 50525-1; EN 50525-2
Матеріал провідника	Мідь
Тип провідника	Кабель
Стандарт провідника	IEC 60228
Категорія провідника	Категорія 1
Кольори жил	Чорний, білий, червоний, синій
Зовнішня оболонка	ПВХ
Колір зовнішньої оболонки	Чорний
Температура мін., рухомо	-40 °C
Температура макс., рухомо	+70 °C
Температура мін., стаціонарно	-40 °C
Температура макс., стаціонарно	+80 °C
Номинальна напруга U ₀ /U	600/1000 В
Випробувальна напруга	2500 В
Опір ізоляції	мін 200 МΩ х км
Відповідність RoHS	так
Екранування	Мідне лужене облуження

Опис

Кабель типу 2YSLCYK-JB - з'єднувальний кабель і кабель живлення для середніх механічних навантажень у стаціонарних установках і примусових переміщень у сухому, вологому і мокрому середовищі та на відкритому повітрі. Особливо підходить для використання з промисловими насосами, вентиляторами, конвеєрними стрічками та установками кондиціонування повітря. Завдяки оптимальному екрануванню досягається безперешкодна робота перетворювачів частоти, адже перетворювачі частоти забезпечують електромагнітну сумісність в установках і будівлях, агрегатах і робочому обладнанні, де поля електромагнітних завод можуть спричинити несприятливий вплив на навколишнє середовище.

Переваги

- УФ-стійкий

Продуктова таблиця

Артикул	Найменування	Вага прибл. [кг]	Вага міді [на км]	Зовнішній Ø прибл. [мм]	Колір зовнішньої оболонки
00111001	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 1,5 bk	217.00	95,00	10,40	black
00111002	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 2,5 bk	242.00	150,00	12,10	black
00111003	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 4 bk	330.00	235,00	14,50	black
00111004	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 6 bk	425.00	320,00	16,40	black
00111005	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 10 bk	635.00	533,00	19,30	black
00111006	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 16 bk	917.00	789,00	21,90	black
00111007	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 25	1328.00	1236,00	26,60	black



Flexible control cables - 2YSLCYK-J 0,6/1 kV (EMC-type)

- UV-resistant

product number	product name	Weight ca. [kg]	Cu-weight [per_km]	Outer-Ø ca. [mm]	Outer sheath colour
	bk				
00111008	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 35 bk	1785,00	1663,00	29,90	black
00111009	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 50 bk	2417,00	2397,00	35,00	black
00111010	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 70 bk	3298,00	3196,00	39,40	black
00111011	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 95 bk	4600,00	4316,00	46,00	black
00111012	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 120 bk	6600,00	5435,00	51,90	black
00111013	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 150 bk	6418,00	6394,00	57,50	black
00111014	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 185 bk	7714,00	7639,00	61,10	black
00111032	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 4 x 240 bk	12500,00	10013,00	67,00	black
00111017	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 1,5 + 3 G 0,25 bk	140,00	86,00	10,20	black
00111018	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 2,5 + 3 G 0,5 bk	220,00	144,00	11,40	black
00111019	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 4 + 3 G 0,75 bk	286,00	224,00	13,00	black
00111020	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 6 + 3 G 1 bk	376,00	298,00	15,00	black
00111021	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 10 + 3 G 1,5 bk	538,00	491,00	18,40	black
00111022	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 16 + 3 G 2,5 bk	767,00	723,00	21,60	black
00111023	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 25 + 3 G 4 bk	1138,00	1138,00	25,30	black
00111024	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 35 + 3 G 6 bk	1718,00	1535,00	27,80	black
00111025	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 50 + 3 G 10 bk	2399,00	2208,00	32,60	black
00111026	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 70 + 3 G 10 bk	2948,00	2871,00	39,00	black
00111027	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 95 + 3 G 16 bk	4162,00	3953,00	44,30	black
00111028	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 120 + 3 G 16 bk	5074,00	4836,00	46,80	black
00111029	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 150 + 3 G 25 bk	5757,00	5412,00	53,50	black



Flexible control cables - 2YSLCYK-J 0,6/1 kV (EMC-type)

● UV-resistant

product number	product name	Weight ca. [kg]	Cu-weight [per_km]	Outer-Ø ca. [mm]	Outer sheath colour
00111030	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 185 + 3 G 35 bk	7189,00	7041,00	59,50	black
00111031	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 240 + 3 G 42,5 bk	9540,00	9,148.00	65,20	black
00111016	2YSLCYK-J 0,6/1 kV 3 x 240 + 3 x 50 bk	9540,00	9148,00	65,20	black


 mardalacables.com