



Технические характеристики

- Одножильные PVC-провода в соответствии с итальянским стандартом CEI 20-22 II
- **Температурный диапазон** подвижно от -5°C до +80°C стационарно от -30°C до +80°C
- **Номинальное напряжение** до 0,35 мм² U₀/U 300/300 В 0,5 и 0,75 мм² U₀/U 300/500 В от 1 мм² U₀/U 450/750 В
- **Испытательное напряжение** 2500 В
- **Минимальный радиус изгиба** стационарно для Ø провода:
 - ≤ 8 мм: 4xØ провода
 - > 8-12 мм: 5xØ провода
 - > 12 мм: 6xØ провода

Структура

- Жилы из тонких медных проволок в соответствии с CEI 20-29 кл. 5
- PVC-изоляция жил R 2 до CEI 20 II, гл. VI кл. 3

Свойства

- С низким дымовыделением
- **В целом устойчив к** маслу растворителям кислотам щелочам
- Используемые при изготовлении материалы не содержат кадмия, силикона и веществ, разрушающих лакокрасочные покрытия

Испытания

- PVC самозатухающий и не распространяющий горение в соответствии с VDE 0482-332-1-2, DIN EN 60332-1-2, IEC 60332-1 (DIN VDE 0472, раздел 804, тип испытания B)

Применение

Применяют в качестве соединительного провода в распределительных шкафах и в электронике.

CE= Изделие соответствует Директиве ЕС по низковольтному оборудованию 2006/95/EG.

Номинальное сечение мм ²	Внешний Ø прил. мм	Масса меди кг / км	Вес прил. кг / км	ЧЕРН	ЖЛ-ЗЛ	СИН	КОР	КР	БЕЛ	Т-СИН	друг.цв
прил. RAL				9005	-	5015	8003	3000	1013	5010	-
Артикул 0,35	1,5	2,5	3,6	29600	29601	29602	29603	29604	29605	29606	29607
Артикул 0,5	2,6	4,8	6,0	29608	29609	29610	29611	29612	29613	29614	29615
Артикул 0,75	2,8	7,2	10,0	29616	29617	29618	29619	29620	29621	29622	29623
Артикул 1	3,2	9,6	16,0	29624	29625	29626	29627	29628	29629	29630	29631
Артикул 1,5	3,5	14,4	21,0	29632	29633	29634	29635	29636	29637	29638	29639
Артикул 2,5	4,2	24,0	32,0	29640	29641	29642	29643	29644	29645	29646	29647
Артикул 4	4,6	38,0	48,0	29648	29649	29650	29651	29652	29653	29654	29655
Артикул 6	6,3	58,0	69,0	29656	29657	29658	29659	29660	29661	29662	29663
Артикул 10	7,6	96,0	117,0	29664	29665	29666	29667	29668	29669	29670	29671
Артикул 16	8,8	154,0	180,0	29672	29673	29674	29675	29676	29677	29678	29679
Артикул 25	11,0	240,0	266,0	29680	29681	29682	29683	29684	29685	29686	29687
Артикул 35	12,5	336,0	366,0	29688	29689	29690	29691	29692	29693	29694	29695
Артикул 50	14,5	480,0	515,0	29696	29697	29698	29699	29700	29701	29702	29703
Артикул 70	16,5	672,0	741,0	29704	29705	29706	29707	29708	29709	29710	29711
Артикул 95	18,5	912,0	950,0	29712	29713	29714	29715	29716	29717	29718	29719
Артикул 120	21,0	1152,0	1230,0	29720	29721	29722	29723	29724	29725	29726	29727
Артикул 150	23,0	1440,0	1500,0	29728	29729	29730	29731	29732	29733	29734	29735

Допускаются технические изменения. (RN06)