

# MF-RK



## PUR / PVC, approved ADR

**Description.** Conductor insulation: special PVC. Internal sheath: special PVC. Outer sheath of shiny polyurethane (PUR). TUV approval for ADR specifications.

**Application.** Designed according to ADR ISO 6722 specification for installations on road vehicles. The internal PVC sheath makes for easier cable working with respect to the correspondent types entirely made of PUR. Good resistance to chemical agents and common oils.

**Max working voltage:** 50 Vac / 75 Vdc. **Test voltage:** 1500 V.

**Note to table:**

(a) example: 3 = three conductors; 2+1 = two wires + yellow/green earth; s = shielding.

(b) colours: A = brown, blue, black, white, grey; yellow/green earth if present.

N = black with white numbers; yellow/green earth if present.

## PUR / PVC, omologato ADR

**Descrizione.** Isolante conduttori: PVC speciale. Guaina interna: PVC speciale. Guaina esterna in poliuretano lucido (PUR). Approvazione TUV per specifiche ADR.

**Impiego.** Progettato secondo le specifiche ADR ISO 6722 per installazioni su veicoli stradali. La guaina interna in PVC facilita la lavorazione rispetto ai tipi corrispondenti costruiti in solo poliuretano. Buona resistenza agli agenti chimici e agli oli comuni.

**Tensione massima di lavoro:** 50 Vca / 75 Vcc. **Tensione di prova:** 1500 V.

**Note alla tabella:**

(a) esempio: 3 = tre conduttori; 2+1 = due conduttori + terra giallo/verde; s = schermo.

(b) colori: A = marrone, blu, nero, bianco, grigio; terra giallo/verde se presente.

N = nero con numeri bianchi; terra giallo/verde se presente.

Formation Formazione	Descriptive code Codice descrittivo	Short code Codice breve	Refer. or style Rifer. o style	Sheath colour Colore guaina	Wires colour Colore cond.	Copper class Classe rame	Static application Applicazione statica	Dynamic application Applicazione dinamica	Note Nota
n x mm <sup>2</sup> (a)			(c)	RAL	(b)	IEC 60228	°C	°C	
	<b>MF-RK9</b>								
1.00 2x1,00	MF-RK96-02XD5	658	ADR	bk 9005	D	5	-40...+ 80		
(2+1)x1,00	MF-RK96-03GA5		ADR	bk 9005	A	5	-40...+ 80		
1.50 2x1,50	MF-RK97-02XD5	758	ADR	bk 9005	D	5	-40...+ 80		
(2+1)x1,50	MF-RK97-03GA5		ADR	bk 9005	A	5	-40...+ 80		