

**FFROR**

# Cavi UTENSILE FFROR Extra-Flex

Cavi strumentazione e controllo



Costruzione	
Conduttore	Flessibile Cu Rosso classe 6
Isolamento	PVC (colorazione UNEL 00722)
Guaina	PVC Arancio
Marcatura	ECS-CAVO UTENSILE FFROR 300/500V Nr. cond. x sez. [ORDER n. – YY/WW] 001m – Eca

Proprietà elettriche	
Tensione Nominale	300/500V
Tensione di prova	2000V
Temperatura di esercizio	-10°C +70°C
Raggio minimo di curvatura	6 x diam. est.

Normative
CEI EN 60228 / CEI EN 50363 /CEI EN 60332-1-2

Codice Smart	Codice interno	Sezione mm <sup>2</sup>	Confezione	Diametro mm.	Peso Kg/Km
UT-210 /M100	UTPVRN0210FXARM01	2×1,00	matassa 100m	5.60	51.50
UT-310 /M100	UTPVRN0310FGARM01	3G1,00	matassa 100m	5.90	62.00
UT-215 /M100	UTPVRN0215FXARM01	2×1.50	matassa 100m	6.80	74.00
UT-315 /M100	UTPVRN0315FGARM01	3G1.50	matassa 100m	7.20	90.00
UT-415 /M100	UTPVRN0415FGARM01	4G1.50	matassa 100m	8.10	116.00
UT-325 /M100	UTPVRN0325FGARM01	3G2.50	matassa 100m	8.90	143.00
UT-425 /M100	UTPVRN0425FGARM01	4G2.50	matassa 100m	9.70	176.00

