

ADR

Cavo per applicazioni su automezzi per trasporti pericolosi (ADR) Cables for road hazardous good transports (ADR)


CARATTERISTICHE

Temperatura di esercizio
Tensione nominale
Temp. max di corto circuito
Proprietà

CHARACTERISTICS

Operating temperature -25/+85 °C (posa fissa /without mechanical stress)
Rated voltage 300 V (DC)/ 220 (AC)
Max temp. of short circuit 160 °C
Buona resistenza a oli, benzina, tagli e abrasioni.
Oil and fuel resistant; good resistance to cut and abrasions

Resistenza elettrica a 20° C

Resistance at 20 °C

ADR

Resistenza alla propagazione della fiamma

Resistance to flame propagation IEC 60332-1

Sezione <i>Nom. Size</i> n x mm ²	Conduttore <i>Conductor</i> mm	Isolamento <i>Insulation</i>	Ø isolam. <i>Ø Insulation</i> mm	Guaina <i>Sheath</i>	Ø esterno <i>Overall Ø</i> mm
2x1	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1	PVC/PUR	5,7
2x1,5	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,6	PVC/PUR	6,4
3x1	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1	PVC/PUR	5,9
3x1,5	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,6	PVC/PUR	7,1
4x1	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1	PVC/PUR	8,0
4x1,5	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,6	PVC/PUR	7,7
5x1	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1	PVC/PUR	7,4
5x1,5	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,6	PVC/PUR	8,6
6x1+1x2	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1 / 3,0	PVC/PUR	9,6
7x1	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,1	PVC/PUR	8,0
7x1,5	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,6	PVC/PUR	9,4
2x1 Flat	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,3	PVC/PUR	4x6,7
2x1,5 Flat	Bare CU Class 5	PVC (lead free)	2,3	PVC/PUR	4x6,7

Altre formazioni a richiesta

Other cables on demand

Riferimenti normativi / Standard references

2014/35/EU

2011/65/EU (RoHS II)

2006/1907/EU (Reach)



Tutte le informazioni tecniche hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento senza alcun preavviso; la presente scheda non dispensa il cliente dalla propria responsabilità di verificare la corrispondenza del prodotto nonché a consultare l'azienda sull'eventuale esistenza di edizioni aggiornate della scheda. La Cavi F.E.R.M.I. non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei materiali qui indicati.

The information contained in this document has been carefully checked for accuracy, however no guarantee is given with respect to the correctness. Cavi F.E.R.M.I. srl does not make any representations or warranties (implied or otherwise) regarding the accuracy and completeness of this document and shall in no event be liable for any loss of profit or any commercial damage, including but not limited to special, incidental, consequential, or other damage. Specifications and information contained in this document are subject to change at any time without notice.