

LiHH

Cavo multipolare flessibile. Cavo halogen free
Flexible cable. Halogen free cable



CARATTERISTICHE

Temperatura di esercizio
Tensione nominale
Temp. max di corto circuito

CHARACTERISTICS

Operating temperature
Rated voltage
Max temp. of short circuit

Resistenza elettrica a 20° C

Resistance at 20 °C

IEC 228/HD 383 S2

Resistenza alla propagazione della fiamma

Resistance to flame propagation

IEC 60332-1-2

Privo di alogeni

Halogen free

IEC 60754-1

Gas (acidità/tossicità)

Smoke (acidity / toxicity)

EN 50305, IEC 61034-2

Sezione Nom. Size mm ²	Conduttore Conductor \varnothing max mm	Isolamento Insulation	\varnothing solam. \varnothing Insulation mm	Guaina Sheath	\varnothing esterno Overall \varnothing mm
2x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	3,8
3x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	4,0
4x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	4,4
5x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	4,8
6x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	5,0
8x0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	5,8
nx0,25	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,25	LSZH	...
2x0,34	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,55	LSZH	4,2
3x0,34	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,55	LSZH	4,4
4x0,34	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,55	LSZH	4,8
nx0,34	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,55	LSZH	...
2x0,50	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,75	LSZH	4,6
3x0,50	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,75	LSZH	4,9
4x0,50	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,75	LSZH	5,5
nxn	0,21 rame rosso bare copper	LSZH	1,75	LSZH	...

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.