

## Condizioni limite per cavi in Pvc e Gomma

I dati riportati in tabella sono estrapolati dalla Normativa CEI 20-40 (HD 516)

Tipo di cavo	Norma Di Riferimento	Tensione nominale	N° anime	Sezione nominale campo (mm <sup>2</sup> )	Temp. Max di funzionamento	Temp. Max Corto circuito	Temp. max sulla superficie del cavo	Temp. Min. di installazione	Temp. Ambiente di magazzino
<b>H07V-K</b>	CEI 20-20/3 Art.3	450/750	1	1,5-240	+70	+160	+70	+5	+40
<b>H05V-K</b>	CEI20-20/3 Art.5	300/500	1	0,5-1	+70	+160	+70	+5	+40
<b>N07V-K</b>	UNEL 35752	450/750	1	1-240	+70	+160	+70	+5	+40
<b>H03VH-H</b>	CEI 20-20/5 Art.3	300/300	2	0,5-0,75	+40	+150	+40	+5	+40
<b>H03VV-F</b>	CEI 20-20/5 Art.4	300/300	2-4	0,5-0,75	+60	+150	+50	+5	+40
<b>H03VVH2-F</b>	CEI 20-20/5 Art.4	300/300	2	0,5-0,75	+60	+150	+50	+5	+40
<b>H05VV-F</b>	CEI 20-20/5 Art.5	300/500	2-5	0,75-4	+60	+150	+50	+5	+40
<b>H05VVH2-F</b>	CEI 20-20/5 Art.5	300/500	2	0,75-1	+60	+150	+50	+5	+40
<b>H03V2V2-F</b>	CEI 20-20/12 Art.2	300/300	2-4	0,5-0,75	+90	+150	+80	+5	+40
<b>H05V2V2-F</b>	CEI 20-20/12 Art.3	300/500	2-5	0,75-4	+90	+150	+80	+5	+40
<b>H05RR-F</b>	CEI 20-19/4 Art.3	300/500	2-5 3-4	0,75-2,5 0,75-6	+60	+200	+50	-25	+40
<b>H05RN-F</b>	CEI 20-19/4 Art.4	300/500	2-3	0,75-1	+60	+200	+50	-25	+40
<b>H07RN-F</b>	CEI 20-19/4 Art.5	450/750	1 2-5 3-4	1,5-500 1-25 1-300	+60	+200	+50	-25	+40
	CEI 20-19/4 Art.6	40/750	6-18 19-36	1,5-4 1,5-2,5	+60	+200	+50	-25	+40
<b>H03RN-F</b>	CEI 20-19/8 Art.3	300/300	1	0,5-0,75	+60	+200	+50	-25	+40
<b>H05BQ-F</b>	CEI 20-19/10 Art.3	300/500	2-5	0,75-1	+90	+250	+75	-40	+40
<b>H07BQ-F</b>	CEI 20-19/10 Art.4	450/750	2-5	1,5-16	+90	+250	+75	-40	+40