Appendice C. Spazi di cablaggio all'interno dei quadri elettrici

Appendix C. Wire bending space at filed wiring terminals

Tabella C.1. Spazi minimi per il cablaggio interno ai quadri elettrici secondo UL 508a – Rev. 2007-2018 (25 Wire Bending Space)

Table C.1. Minimum bending space, terminal to wall, according to UL 508a – Rev. 2007-2018 (25 Wire Bending Space)

Sezione del conduttore Wire Size		Spazio minimo di cablaggio d* Minimum bending space d* [inch] & [mm]							
[AWG/kcmil]	[mm²]	1 conduttore 1 wire		2 conduttori 2 wires		3 conduttori 3 wires		4 o più conduttori 4 or more wires	
14 ÷ 10 AWG	2,1 ÷ 5,3	Non specificato Not specified		**		**		**	
8 ÷ 6	8,4 ÷ 13,3	1-1/2	38	**		**		**	
4 ÷ 3	21,2 ÷ 26,7	2	51	**		**		**	
2	33,6	2-1/2	64	**		**		**	
1	42,4	3	76	**		**		**	
1/0	53,5	5	127	5	127	7	178	n	.a.
2/0	67,4	6	152	6	152	7-1/2	191	n.a.	
3/0	85	7	178	7	178	8	203	n.a.	
4/0	107,2	7	178	7	178	8-1/2	216	n.a.	
250 kcmil	127	8	203	8	203	9	229	10	254
300	152	10	254	10	254	11	279	12	305
350	177	12	305	12	305	13	330	14	356
400	203	12	305	12	305	14	356	15	381
500	253	12	305	12	305	15	381	16	406
600	304	14	356	16	406	18	457	19	483
700	355	14	356	16	406	20	508	22	559
750 ÷ 800	380 ÷ 405	18	457	19	483	22	559	24	610
900	456	18	457	19	483	24	610	24	610
1000	506	20	508	n.a.		n.a.		n.a.	
1250	633	22	559	n.a.		n.a.		n.a.	
1500 ÷ 2000	760 ÷1013	24	610	n.a.		n.a.		n.a.	

^{*} È la distanza tra il terminale di connessione e la parete dell'involucro. Essa è misurata in linea retta a partire dal punto di connessione del terminale e perpendicolarmente alla parete dell'involucro nella direzione verso la quale il conduttore è diretto all'uscita del terminale stesso.

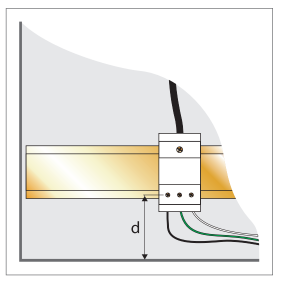


Figura C.1. Definizione dello spazio di cablaggio Figure C.1. Definition of bending space

^{* *} Conduttori con sezioni inferiori a 1/0 AWG non possono essere cablati in parallelo.

n.a. Valori non disponibili.

^{*} The distance between the end of a pressure wire connector or terminal block for connection of a field installed wire, and the wall of the enclosure toward which the wire is to be directed.

^{**} Conductors smaller than 1/0 AWG shall not be connected in parallel.

n.a. Values not available.