

14.5. Laidų ir kabelių išorinis skersmuo

Laidininko skerspjūvis, mm ²	Išorinis skerspjūvis mm				
	NYM	NYY	NYCY/NYCWY	H05RR-F	H07RN-F
2 x 1.5	9	11	12	10.5	11.5
2 x 2.5	10.5	13	14	12.5	13.5
3 x 1.5	10	11	13	11	12.5
3 x 2.5	11	13	14	13	14.5
3 x 4	12.5	15	16	--	16
3 x 6	14	16	17	--	20
3 x 10	17	19	18	--	25.5
3 x 16	20	21	21	--	29
3 x 35/16	--	26	25	--	--
3 x 50/25	--	30	32	--	--
3 x 70/35	--	31	32	--	--
3 x 95/50	--	36	37	--	--
3 x 120/70	--	39	39	--	--
3 x 150/70	--	43	43	--	--
4 x 1.5	10.5	13	14	12.5	13.5
4 x 2.5	12	14	15	14	15.5
4 x 4	14	16	17	--	18
4 x 6	15	17	18	--	22
4 x 10	18	20	20	--	28
4 x 16	23	23	23	--	32
4 x 25	27.5	27	28	--	37
4 x 35	31	30	29	--	42
4 x 50	--	35	34	--	48
4 x 70	--	40	37	--	54
4 x 95	--	45	42	--	60
4 x 120	--	50	47	--	--
5 x 1.5	11	13.5	15	13.5	15
5 x 2.5	13	15	17	15.5	17
5 x 4	15	16.5	18	--	19
5 x 6	18	19	20	--	24
5 x 10	20	21	--	--	30
5 x 16	24	23	--	35	--

14.6. Sandariklių sandarinimo sritis

Dydis		Įspraudžiami sandarikliai		Įsukami sandarikliai		Sandarikliai IP 65	Sandarikliai IP 68
M	Skylės Ø	Skylės Ø	Laido Ø	Skylė nuo-iki Ø	Laido Ø mm	Laido Ø mm	Laido Ø mm
12	12.0	--	--	20.0	3.5 – 7	3.5 – 7	3.5 – 7
16	16.0	--	--	25.0	6 – 8	4.5 – 10	4.5 – 10
20	20.0	20.0	5 – 16	32.0	6 – 13	6 – 13	6 – 13
25	25.0	25.0	5 – 21	40.0	9 – 17	9 – 17	9 – 17
32	32.0	32.0	13 – 26,5	20.0	15 – 21	15 – 21	15 – 21
40	40.0	40.0	13 – 24	25.0	16 – 28	16 – 28	16 – 28
50	50.0	--	--	32.0	23 – 35	23 – 35	23 – 35
63	63.0	--	--	40.0	36 – 48	36 – 48	36 – 48