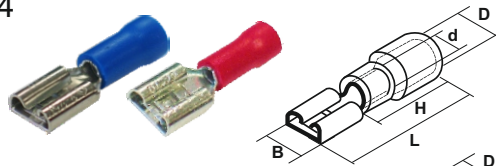


Érvéghüvelyek / Tubular pre-insulated terminals

Szigetelt érvéghüvelyek / Insulated tubular pre-insulated terminals

AS Szigetelt autós saruk / Non-insulated terminals

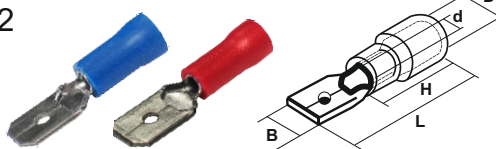
AS3-4



• Anyaga: ózozott elektrolitréz

• Material: tinned electrolytic copper

AS1-2



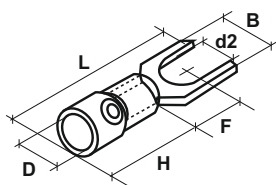
Típus / Type	Nyílás / hole (mm ²)	B (mm)	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)	Szín / colour
AS1	0,5 - 1,5mm ²	6,35	3,8	1,7	21	10	piros / red
AS2	1,5 - 2,5mm ²	6,35	4,3	2,3	21	10	kék / blue
AS3	0,5 - 1,5mm ²	7,40	4,3	1,7	21	10	piros / red
AS4	1,5 - 2,5mm ²	7,40	4,3	2,3	21	10	kék / blue

MVS Szigetelt réz villás saru / Insulated copper terminal

I_{max}=19A

• Anyaga: ózozott elektrolitréz

• Material: tinned electrolytic copper



Típus / Type	d2 (mm)	Nyílás / hole (mm ²)	B (mm)	L (mm)	F (mm)	H (mm)	D (mm)	Szín / colour
MVS	3,7	0,5 - 1,5	6,4	21,2	6,5	10	1,3	piros / red
MVS	4,3	0,5 - 1,5	6,4	21,2	6,5	10	1,3	
MVS	5,3	0,5 - 1,5	8,1	21,2	6,5	10	1,3	
MVS	3,7	1,5 - 2,5	6,4	21,2	6,5	10	4,9	kék / blue
MVS	4,3	1,5 - 2,5	7,24	21,2	6,5	10	4,9	
MVS	5,3	1,5 - 2,5	8,1	21,2	6,5	10	4,9	
MVS	6,4	1,5 - 2,5	12	27,2	10	10	4,9	sárga / yellow
MVS	3,7	4 - 6	8,3	26	7,5	13	6,7	
MVS	4,3	4 - 6	8,3	26	7,5	13	6,7	
MVS	5,3	4 - 6	9	26	7,5	13	6,7	
MVS	6,4	4 - 6	12	32	12	13	6,7	

SZTH Szigetelt toldóhüvel / Insulated patch-barrel



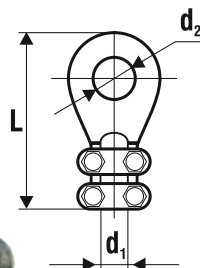
• Anyaga: ózozott elektrolitréz

• Material: tinned electrolytic copper

Típus / Type	Vezeték-keresztmetszet / Cross section (mm ²)	Hossza / length (mm)	Színek / Colour
SZTH1,5	0,15 - 1,5	26	piros / red
SZTH2,5	1,5 - 2,5	26	kék / blue
SZTH6	4 - 6	26	sárga / yellow

MJC Csavarozható rézsaru, króm bevonattal / Screwable copper terminal

Anyaga: ón bevonatú öntvény
Material: tinned-coated molding



Típus / Type	Vezeték-keresztmetszet / Cross section d1 (mm ²)	Lyukátmérő / Hole diameter (d2, mm)	Magasság / Height (L, mm)
MJC-1	16	8	37
MJC-2	25-35	11	48,5
MJC-3	50-70	11	60,5
MJC-4	120-150	15	73
MJC-5	185-240	18	90
MJC-6	300-400	22,5	123