

A PEN csatlakozók, a TN-C rendszer (PEN) TN-S (PE+N) rendszerre alakítható az összekötő vezető blokk eltávolításával. Az összekötők alkatrészei galvánizált alumíniumból készültek. A sorkapocs réz- és alumíniumvezetékekkel is használható.

Az összekötők csavarral rögzíthetőek, szerelőlapra az összekötőket csavarokkal lapos, szilárd felületre lehet rögzíteni.



**OT-PEN 50**

**OT-PEN 95**

**OT-PEN 120**

**OT-PEN 150**

**OT-PEN 240**

	MAB3050S10	MAB3095S10	MAB3120S10	MAB3150S10	MAB3240S10
--	------------	------------	------------	------------	------------

**Műszaki adatok**

Vezeték-keresztmetszet – Cu, Al (mm <sup>2</sup> )	1,5 - 50	6 - 95	16 - 120	25 - 150	35 - 240
Névleges feszültség (V)	690	690	690	690	690
Szélesség/Magasság/Hossz (mm)	44 / 57 / 83	64 / 80 / 83	64 / 87 / 120	64 / 91 / 120	64/101,6/134,90
Méret H1 / H2 / Sz1 / AV / D (mm)	60 / 76 / 5,25 / 5 / 4	63,5 / 76 / 5,25 / 6 / 4	81,5 / 104 / 21 / 6 / 6	82 / 104 / 21 / 6 / 6	104,5 / 119 / 21 / 8 / 6
Csavar, imbuszkulcs	5.	6.	6.	6.	8.
Meghúzónyomaték (Nm)	1,5 Nm (1,5–2,5 mm <sup>2</sup> ) 5 Nm (4–16 mm <sup>2</sup> ) 10 Nm (25–50 mm <sup>2</sup> )	5 Nm (6–16 mm <sup>2</sup> ) 22 Nm (25–95 mm <sup>2</sup> )	5 Nm (16 mm <sup>2</sup> ) 26 Nm (25–120 mm <sup>2</sup> )	14 Nm (25–50 mm <sup>2</sup> ) 30 Nm (70–150 mm <sup>2</sup> )	26 Nm (35–120 mm <sup>2</sup> ) 40 Nm (150–240 mm <sup>2</sup> )
Rögzítés	Csavar	Csavar	Csavar	Csavar	Csavar
Tömeg (g)	174	356	573	605	813
Csomag (db)	9	9	5	5	5

**Méretetek**

