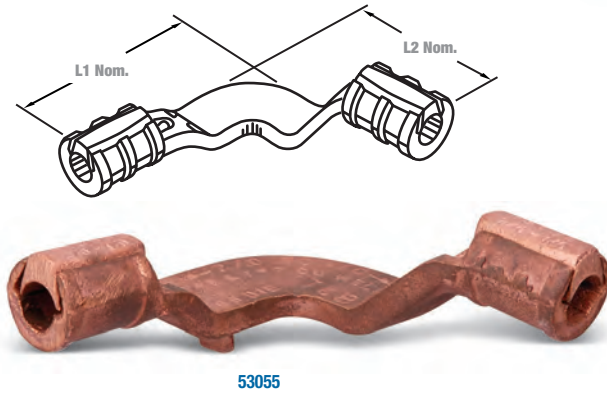


## Connecteurs de grilles de terre

Cuivre moulé robuste\*\*



N° de cat.	Calibres de tige de terre à câble		Calibres de câble à câble		Matrices pour outils TBM14, TBM15 – Installation de câbles et tiges de terre				Dimensions hors tout po (mm)	
	Tige de terre (po)	Calibre de câble	Principal	Dérivation	Code de matrice	N° de cat.	Code de matrice	N° de cat.	L1	L2
53055	–	–	1/0–2/0 AWG	1/0–2/0 AWG	–	–	66	15534SS [1]	3,88 (98,6)	3,88 (98,6)
53059*	1/2–5/8	2–1 AWG	4/0–250 kcmil	2–1 AWG	87H	15506SS [2]	54H	15511SS [2]	4,16 (105,7)	4,56 (115,8)
53060*		1/0–2/0 AWG		1/0–2/0 AWG			87H	15506SS [2]	4,44 (112,8)	4,44 (112,8)
53065*		4/0–250 kcmil		4/0–250 kcmil			87H			
53069*	3/4	1/0–2/0 AWG	300–350 kcmil	1/0–2/0 AWG	106H	15515SS [2]	66	15534SS [1]	4,59 (116,6)	4,59 (116,6)
53071*		4/0–250 kcmil		4/0–250 kcmil			106H	15515SS [2]	5,25 (133,4)	4,78 (121,4)
53073*	1	1/0–2/0 AWG	500 kcmil	1/0–2/0 AWG	125H	15603 [3]	66	15534SS [1]	4,81 (122,2)	4,88 (124,0)
53075*		4/0–250 kcmil		4/0–250 kcmil			87H	15506SS [2]	6,56 (166,6)	5,00 (127,0)
53080*		500 kcmil		500 kcmil			125H	15603 [3]	5,19 (131,8)	5,19 (131,8)

\* Les douilles pour câbles 4/0 AWG à 250 kcmil conviennent aux tiges de 1/2 et 5/8 po, celles de 500 kcmil aux tiges de 1 po et celles de 300 à 500 kcmil aux tiges de 3/4 po.

\*\* Non conformes à la norme IEEE 837.

Toujours utiliser l'adaptateur 15500TB pour toutes les matrices de la Série 15500 serties avec un outil de 15 tonnes, non requis avec les matrices de la série 15600. Pour la compression, utilisez des outils hydrauliques seulement.

[\*] Number of crimps.