



# NUN 54-22

## Matrices de type CU



### Sélection de matrices NUN 54-22 IE-A22 avec mâchoire NCR J SU et NCR SU type CU

Matrices pour connecteurs en cuivre				Nombre de sertissures par connecteur <sup>1</sup>					
Type	N° d'article	Taille du fil	Code de couleur	Anderson	Blackburn <sup>MD</sup>	Burndy	ILSCO	Panduit	T&B
NCR SU CU 8	2183601	8 AWG	Rouge	1	1	1	1	1	1
NCR SU CU 6	2183602	6 AWG	Bleu						
NCR SU CU 4	2183603	4 AWG	Gris						
NCR SU CU 2	2183604	2 AWG	Brun						
NCR SU CU 1	2183605	1 AWG	Vert						
NCR SU CU 1/0	2183606	1/0 AWG	Rose						
NCR SU CU 2/0	2183607	2/0 AWG	Noir						
NCR SU CU 3/0	2183608	3/0 AWG	Orange	2	2	2	2	2	
NCR SU CU 4/0	2183609	4/0 AWG	Violet						
NCR SU CU 250	2183650	250 MCM	Jaune						
NCR SU CU 300	2183651	300 MCM	Blanc						
NCR SU CU 350	2183652	350 MCM	Rouge						
NCR SU CU 400	2183653	400 MCM	Bleu						
NCR SU CU 500	2183654	500 MCM	Brun						
NCR SU CU 600	2183655	600 MCM	Vert						

<sup>1</sup> Utilisez le nombre de sertissages indiqué dans cette colonne au lieu du nombre fourni avec le connecteur

Lorsqu'il est utilisé avec les matrices NCR SU de type CU, l'outil (NUN 54-22 IE-A22 avec la mâchoire de sertissage NCR J SU) est classé cULus pour une utilisation avec les marques de connecteurs suivantes.

Type de connecteur	Type de baril	Anderson	Blackburn <sup>MD</sup>	Burndy	ILSCO	Panduit	T&B
Raccordement de cuivre	Short	VHSS	CSP	YS-LI <sup>2</sup>	CT	SCSS/SCS	54504-54518
	Long	VHSS	CU	YS <sup>2</sup>	CTL	SCL/SCH	54804-54818
Cosse en cuivre	Short	VHCS	CTL-2/CTL	YA-2LN/YA-L/YA-2L	CSW CRA/CRB	LCAS/LCA LCD	54104-54118 54204-54218
	Long	VHCL	CTL-L/LCN	YA-2N	CLN/CLW CRA-L/CRB-L CRA-2L/CRB-2L	LCB/LAB	54930BE-54918BE 548508E-54876BE

<sup>2</sup> 8 AWG à 350 MCM avec épissures en cuivre Burndy

