



NUN 54-22

Matrices de type-AL



NUN 54-22 IE-A22 avec sélection de matrices à mâchoires NCR J SU et NCR SU type AL

Matrices pour connecteurs en aluminium				Nombre de sertissures par connecteur ¹					
Type	N° d'article	Taille du fil	Code de couleur	Anderson	Blackburn ^{MD}	Burndy	ILSCO	Panduit	T&B
NCR SU AL 8	2183656	8 AWG	Bleu	2	2	2	2	S/O	2
NCR SU AL 6	2183657	6 AWG	Gris					2	
NCR SU AL 4	2183658	4 AWG	Vert					2	
NCR SU AL 2	2183659	2 AWG	Rose					2	
NCR SU AL	2183660	1 AWG	Or	3	3	3	3	3	
NCR SU AL 1/0	2183661	1/0 AWG	Havane						
NCR SU AL 2/0	2183662	2/0 AWG	Olive						
NCR SU AL 3/0	2183663	3/0 AWG	Rubis						
NCR SU AL 4/0	2183664	4/0 AWG	Blanc	4	4	4	4	4	
NCR SU AL 250	2183665	250 MCM	Rouge						
NCR SU AL 300	2183666	300 MCM	Bleu						
NCR SU AL 350	2183667	350 MCM	Brun						

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

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

Type de connecteur	Type de baril	Anderson	Blackburn ^{MD}	Burndy	ILSCO	Panduit ²	T&B
Raccordement en aluminium à double cote	-	VACS	ASP	YS-A	AS	SA	60501-60565
Cosse en aluminium à double cote	-	VACL	ATL	YA-A YA-ATN	ACL/ACN 2ACL/2ACN	LAA/LAB	60101-60166 60230-60267

² 6 AWG à 360 MCM

