

Compression Connections

Code Connectors Accommodating Flexible Wire
with 444S and 644 Series Dieless Tools

Code Connectors Accommodating Flexible Wire with Dieless Tools

The following code connectors can accommodate flexible wire when using the 644 or 444S series dieless platform of installation tools ONLY. See table for specific connector to wire combinations.

Example: YA2CN code connector that accommodates #2 AWG Class B,C, can also accommodate a #3 Class G, H, I, K, M, DLO flexible wire when using a 644 or 444S series tools with the number of crimps identified in the table below.



Catalogue Number Designation		Wire Sizes		# Crimps*	
Terminal	Splice*	Copper Code Wire	Copper Flexible Wire and DLO (if applicable)	Standard Barrel	Long Barrel
YA1C-	YS1C-	#1 AWG	#2 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA25-	YS25-	1/0 AWG	#1 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA26-	YS26-	2/0 AWG	1/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA27-	YS27-	3/0 AWG	2/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA28-	YS28-	4/0 AWG	3/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA29-	YS29-	250 kcmil	4/0 FLEX G,H	1	1
YA30-	YS30-	300 kcmil	4/0 FLEX I,K,M,DLO 250 FLEX G,H	1	1
YA31-	YS31-	350 kcmil	250 FLEX I,K,M, 262 DLO	1	1
YA32-	YS32-	400 kcmil	300 FLEX G,H,I,K,M, 313 DLO	1	1
YA34-	YS34-	500 kcmil	350 FLEX G,H,I,K,M, 373 DLO	1	1
YA36-	YS36-	600 kcmil	450 FLEX I,K,M, 444 DLO 500 FLEX G,H	1	1
YA38-	YS38-	700 kcmil	500 FLEX I,K,M, 535 DLO 550 FLEX G,H	1	1
YA39-	YS39-	750 kcmil	600 FLEX G 550 FLEX M	1	1
YA40-	YS40-	800 kcmil	600 FLEX H,I,K,M 650 FLEX G, 646 DLO	1	1
YA44-	YS44-	1000 kcmil	650 FLEX I 750 FLEX G,H, 777 DLO	1	1

*Splices: # of crimps required for each side



Code Connectors Accommodating Flexible Wire with 81K Series 4-POINT® Dieless Tools

Compression Connections

Code Connectors Accommodating Flexible Wire with Dieless Tools

The following code connectors can accommodate flexible wire when using the 81K series 4-POINT® dieless platform of installation tools ONLY. See table for specific connector to wire combinations.

Example: YA2CN code connector that accommodates #2 AWG Class B,C, can also accommodate a #3 Class G, H, I, K, M, DLO flexible wire when using an 81K series tool with the number of crimps identified in the table below.



Catalogue Number Designation		Wire Sizes		# Crimps*	
Terminal	Splice*	Copper Code Wire	Copper Flexible Wire and DLO (if applicable)	Standard Barrel	Long Barrel
YA8C-	YS8C-	#8 AWG	#8 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA4C-	YS4C-	#4 AWG	#6 FLEX G,H,I,K,M,DLO #5 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA3C-	YS3C-	#3 AWG	#4 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA2C-	YS2C-	#2 AWG	#3 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA1C-	YS1C-	#1 AWG	#2 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA25-	YS25-	1/0 AWG	#1 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA26-	YS26-	2/0 AWG	1/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA27-	YS27-	3/0 AWG	2/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA28-	YS28-	4/0 AWG	3/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA29-	YS29-	250 kcmil	4/0 FLEX G,H	1	2
YA30-	YS30-	300 kcmil	4/0 FLEX I,K,M,DLO 250 FLEX G,H	1	2
YA31-	YS31-	350 kcmil	250 FLEX I,K,M, 262 DLO	1	2
YA32-	YS32-	400 kcmil	300 FLEX G,H,I,K,M, 313 DLO	1	2
YA34-	YS34-	500 kcmil	350 FLEX G,H,I,K,M, 373 DLO	1	2
YA36-	YS36-	600 kcmil	450 FLEX I,K,M, 444 DLO 500 FLEX G,H	2	2
YA38-	YS38-	700 kcmil	500 FLEX I,K,M, 535 DLO	2	2
			550 FLEX G,H	2	2
YA39-	YS39-	750 kcmil	600 FLEX G	2	3
			550 FLEX M	2	3
YA40-	YS40-	800 kcmil	600 FLEX H,I,K,M	2	3
			650 FLEX G, 646 DLO	2	3
YA44-	YS44-	1000 kcmil	650 FLEX I	—	3
			750 FLEX G,H, 777 DLO	2	3

*Splices: # of crimps required for each side



Code Class B/C
Terminal
(YA2CN shown)



Flexible Wire
Accommodates
(#3 G,H,I,K,M,DLO)



UL Listed
CSA Certified

Compression Connections

Expanded Compression Ranges
using 444S and 644 Series Dieless Tools

EXPANDED RANGES



The following list of connector types can accommodate a range of conductors when crimped using the 644 and 444S family of tools:

COPPER CONNECTORS

Copper HYLUG™ & HYLINK™ Connectors Types YA, YA-L, YAB, YS, YS-L, YSR, YST, YS-T, YSP-T			
Catalogue No.		Copper Wire Size	Copper Expanded Wire Range
Terminal*	Splice**		
YA4C- YA3C- YA2C- YA1C-	YS4C- YS3C- YS2C- YS1C-	#4 AWG #3 AWG #2 AWG #1 AWG	#4 AWG #3 - #4 AWG #2 - #4 AWG #1 - #4 AWG
YA25- YA26- YA27- YA28-	YS25- YS26- YS27- YS28-	1/0 AWG 2/0 AWG 3/0 AWG 4/0 AWG	1/0 - #4 AWG 2/0 - #4 AWG 3/0 - #2 AWG 4/0 - #1 AWG
YA29- YA30- YA31- YA32- YA34-	YS29- YS30- YS31- YS32- YS34-	250 kcmil 300 kcmil 350 kcmil 400 kcmil 500 kcmil	250 kcmil - 1/0 AWG 300 kcmil - 2/0 AWG 350 kcmil - 3/0 AWG 400 kcmil - 4/0 AWG 500 kcmil - 4/0 AWG
YA36- YA39- YA40-	YS36- YS39- YS40-	600 kcmil 750 kcmil 800 kcmil	600 - 250 kcmil 750 - 500 kcmil 800 - 500 kcmil
YA44-	YS44-	1000 kcmil	1000 - 750 kcmil

* 1 Crimp
** 1 Crimp per side

ALUMINUM CONNECTORS

Aluminum HYLUG™ & HYLINK™ Connectors Types YA-A & YS-A			
Catalogue No.		Copper or Aluminum Wire Size	Copper or Aluminum Expanded Wire Range
Terminal*	Splice**		
YA6CA- YA4CA- YA2CA- YA1CA-	YS6CA- YS4CA- YS2CA- YS1CA-	#6 AWG #4 AWG #2 AWG #1 AWG	#6 AWG #4 - #6 AWG #2 - #6 AWG #1 - #2 AWG
YA25A- YA26A- YA27A- YA28A-	YS25A- YS26A- YS27A- YS28A-	1/0 AWG 2/0 AWG 3/0 AWG 4/0 AWG	1/0 - #1 AWG 2/0 - #1 AWG 3/0 - #1 AWG 4/0 - #1 AWG
YA29A- YA30A- YA31A- YA32A- YA34A-	YS29A- YS30A- YS31A- YS32A- YS34A-	250 kcmil 300 kcmil 350 kcmil 400 kcmil 500 kcmil	250 kcmil - 1/0 AWG 300 kcmil - 2/0 AWG 350 kcmil - 3/0 AWG 400 kcmil - 4/0 AWG 500 kcmil - 4/0 AWG
YA36A- YA39A- YA40A- YA42A- †	YS36A- YS39A- YS40A- YS42A- ‡	600 kcmil 750 kcmil 800 kcmil 900 kcmil ▲	600 - 250 kcmil 750 - 500 kcmil 800 - 500 kcmil 900 - 600 kcmil
YA44A-	YS44A-	1000 kcmil	1000 - 750 kcmil

* 1 Crimp
** 1 Crimp per side
▲ 900 AL only
† 2 Crips
‡ 2 Crips per side

AYP/AYPO ALUMINUM CONNECTORS

(Aluminum Conductor Only)				
Wire Size	Expanded Range	Pin		# Crips
		Straight	Offset	
#6 AWG	#6 AWG	AYP6	—	1
#4 AWG	#4 AWG	AYP4	—	1
#2 AWG	#4 - #2 AWG	AYP2	—	1
#1 AWG	#2 - #1 AWG	AYP1	—	1
1/0 AWG	#1 - 1/0 AWG	AYP1/0	—	1
2/0 AWG	#1 - 2/0 AWG	AYP2/0	AYPO2/0	2
3/0 AWG	#1 - 3/0 AWG	AYP3/0	AYPO3/0	2
4/0 AWG	#1 - 4/0 AWG	AYP4/0	AYPO4/0	2
250 kcmil	1/0 - 250 kcmil	AYP250	AYPO250	2
300 kcmil	2/0 - 300 kcmil	AYP300	AYPO300	2
350 kcmil	3/0 - 350 kcmil	AYP350	AYPO350	2
400 kcmil	4/0 - 400 kcmil	AYP400	AYPO400	2
500 kcmil	4/0 - 500 kcmil	AYP500	AYPO500	2
600 kcmil	250 - 600 kcmil	AYP600	AYPO600	3
750 kcmil	500 - 750 kcmil	AYP750	AYPO750	3



Expanded Compression Ranges
with 81K or 4PC Series Dieless Tools

Compression Connections

EXPANDED RANGES

The following list of connector types can accommodate a range of conductors when crimped using the 4-POINT® (81K or 4PC) family of tools:



COPPER CONNECTORS

Copper Conductor (Class B&C)**							
Copper Conductor		Standard Barrel			Long Barrel		
Wire Size	Expanded Range	Terminal	Splice	# of Crimps*	Terminal	Splice	# of Crimps*
#8 AWG	#8 AWG	YA8CL-	YS8CL-	1	YA8C-	YS8C-	1
#6 AWG	#6 AWG	YA6CL-	YS6CL-	1	YA6C-	YS6C-	1
#4 AWG	#6 - #4	YA4CL-	YS4CL-	1	YA4C-	YS4C-	1
#2 AWG	#6-#2	YA2CL-	YS2CL-	1	YA2C-	YS2C-	2
#1 AWG	#6-#1	YA1CL-	YS1CL-	1	YA1C-	YS1C-	2
1/0 AWG	#6-1/0	YA25L-	YS25L-	1	YA25-	YS25-	2
2/0 AWG	#4 - 2/0	YA26L-	YS26L-	1	YA26-	YS26-	2
3/0 AWG	#2 - 3/0	YA27L-	YS27L-	2	YA27-	YS27-	2
4/0 AWG	#1 - 4/0	YA28L-	YS28L-	2	YA28-	YS28-	2
250 kcmil	1/0 - 250	YA29L-	YS29L-	2	YA29-	YS29-	2
300 kcmil	2/0 - 300	YA30L-	YS30L-	2	YA30-	YS30-	3
350 kcmil	3/0 - 350	YA31L-	YS31L-	2	YA31-	YS31-	3
400 kcmil	4/0 - 400	YA32L-	YS32L-	2	YA32-	YS32-	3
500 kcmil	4/0 - 500	YA34L-	YS34L-	2	YA34-	YS34-	4
600 kcmil	250 - 600	YA36L-	YS36L-	2	YA36-	YS36-	4
700 kcmil	350-700	YA38L-	YS38L-	3	YA38-	YS38-	4
750 kcmil	500-750	YA39L-	YS39L-	3	YA39-	YS39-	4
800 kcmil	500-800	YA40L-	YS40L-	3	YA40-	YS40-	4
1000 kcmil	750-1000	YA44L-	YS44L-	3	YA44-	YS44-	4

ALUMINUM CONNECTORS

Aluminum & Copper Conductor (Class B & C)**					
Copper / Aluminum Conductor		Connector			
Wire Size	Expanded Range	Terminal	Splice	# Crimps	
#8 AWG	#8 AWG	YA8CA-	YS8CA-	1	
#6 AWG	#6 AWG	YA6CA-	YS6CA-	1	
#4 AWG	#6 - #4 AWG	YA4CA-	YS4CA-	1	
#2 AWG	#6-#2 AWG	YA2CA-	YS2CA-	2	
#1 AWG	#6-#1 AWG	YA1CA-	YS1CA-	2	
1/0 AWG	#6-1/0 AWG	YA25A-	YS25A-	2	
2/0 AWG	#4 - 2/0 AWG	YA26A-	YS26A-	2	
3/0 AWG	#2 - 3/0 AWG	YA27A-	YS27A-	2	
4/0 AWG	#1 - 4/0 AWG	YA28A-	YS28A-	2	
250 kcmil	1/0 - 250	YA29A-	YS29A-	2	
300 kcmil	2/0 - 300	YA30A-	YS30A-	2	
350 kcmil	3/0 - 350	YA31A-	YS31A-	3	
400 kcmil	4/0 - 400	YA32A-	YS32A-	4	
500 kcmil	4/0 - 500	YA34A-	YS34A-	4	
600 kcmil	250 - 600	YA36A-	YS36A-	4	
750 kcmil	500-750	YA39A-	YS39A-	4	



PAT81KFTLI



PAT4PC834LI

* Same number of recommended crimps for both Standard and Expanded wire ranges

** Class B - Concentric, Compressed, or Compact

Compression Connections

Expanded Compression Ranges
with 81K and 4PC Series Dieless Tools



The following list of connector types can accommodate a range of conductors when crimped using the 4-POINT® (81K or 4PC) family of tools:



EXPANDED RANGES

COPPER CONNECTORS

Nom Flex Wire Size	Copper Conductor (Flex Only)							
	Standard Barrel				Long Barrel			
	Expanded Range	Terminal	Splice	# of Crimps	Expanded Range	Terminal	Splice	# of Crimps
#8 AWG	#8 AWG	YAV8CL-	YSV8CL-	1	#8 AWG	YAV8C-	YSV8C-	1
#6 AWG	#6 AWG	YAV6CL-	YSV6CL-	1	#6 AWG	YAV6C-	YSV6C-	1
#4 AWG	#6 - #4 AWG	YAV4CL-	YSV4CL-	1	#6 - #4 AWG	YAV4C-	YSV4C-	1
#2 AWG	#6 - #2 AWG	YAV2CL-	YSV2CL-	1	#6 - #2 AWG	YAV2C-	YSV2C-	1
#1 AWG	#4 - #1 AWG	YAV1CL-	YSV1CL-	1	#4 - #1 AWG	YAV1C-	YSV1C-	1
1/0 AWG	#4 - 1/0 AWG	YAV25L-	YSV25L-	1	#4 - 1/0 AWG	YAV25-	YSV25-	2
2/0 AWG	#2 - 2/0 AWG	YAV26L-	YSV26L-	1	#4 - 2/0 AWG	YAV26-	YSV26-	2
3/0 AWG	#1 - 3/0 AWG	YAV27L-	YSV27L-	1	#2 - 3/0 AWG	YAV27-	YSV27-	2
4/0 AWG	1/0 - 4/0 AWG	YAV28L-	YSV28L-	1	#1 - 4/0 AWG	YAV28-	YSV28-	2
250 kcmil	3/0 AWG - 250 kcmil	YAV29L-	YS29L-	1	1/0 AWG - 250 kcmil	YAV29-	YS29-	2
300 kcmil	4/0 AWG - 313.1 kcmil	YA32L-	YS32L-	1	2/0 AWG - 313.1 kcmil	YA32-	YS32-	2
350 kcmil	262.2 - 373.7 kcmil	YA34L-	YS34L-	1	3/0 AWG - 373.7 kcmil	YA34-	YS34-	2
450 kcmil	373.7 - 444.4 kcmil	YA36L-	YS36L-	1	262.2 - 444.4 kcmil	YA36-	YS36-	2
450 kcmil	262.2 - 444.4 kcmil	YA36L-	YS36L-	2				
500 kcmil	444.4 - 535.3 kcmil	YA38L-	YS38L-	1	373.7 - 535.3 kcmil	YA38-	YS38-	2
500 kcmil	373.7 - 535.3 kcmil	YA38L-	YS38L-	2				
600 kcmil	373.7 - 600 kcmil	YA39L-	YS39L-	2	262.2 - 600 kcmil	YA39-	YS39-	3
650 kcmil	444.4 - 646 kcmil	YA40L-	YS40L-	2	444.4 - 646 kcmil	YA40-	YS40-	3
750 kcmil	750.0 - 777.7 kcmil	YA44L-	YS44L-	2	646.0 - 777.7 kcmil	YA44-	YS44-	3



PAT81KFTLI



PAT4PC834LI

Connexions à compression

Connecteurs adaptables aux fils flexibles avec les outils sans matrice des séries 444S et 644

Connecteurs adaptables aux fils flexibles avec les outils sans matrice

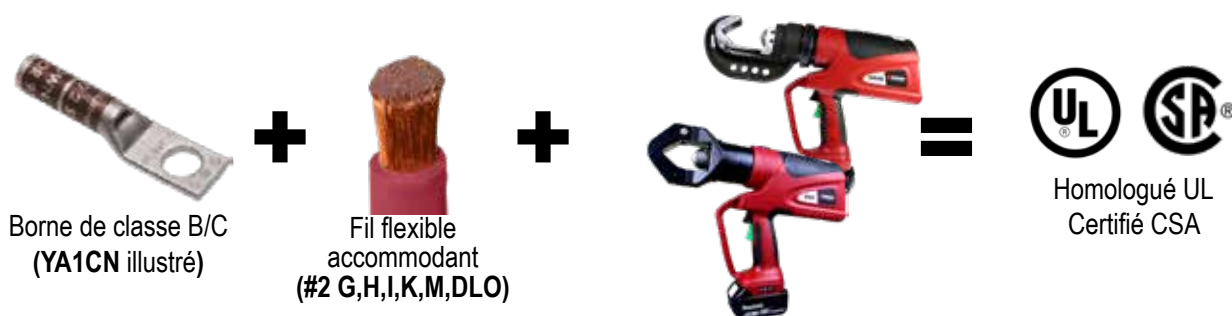
Les connecteurs suivants peuvent accueillir des câbles flexibles lors de l'utilisation de la plate-forme sans matrice d'outils d'installation de la série 644 ou 444S UNIQUEMENT. Voir le tableau pour les combinaisons de connecteur à fil spécifiques.

Exemple : le connecteur YA2CN qui s'adapte aux classes B, C n° 2 AWG peut également accueillir un fil flexible de classe # 3 G, H, I, K, M, DLO lors de l'utilisation d'outils de la série 644 ou 444S avec le nombre de sertissages identifiés dans le tableau ci-dessous.



Désignation du numéro de catalogue		Tailles de fil		# Sertissages*	
Borne	Épaisseur*	Fil en cuivre	Fil flexible en cuivre et DLO (le cas échéant)	Cylindre standard	Cylindre long
YA1C-	YS1C-	#1 AWG	#2 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA25-	YS25-	1/0 AWG	#1 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA26-	YS26-	2/0 AWG	1/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA27-	YS27-	3/0 AWG	2/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA28-	YS28-	4/0 AWG	3/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA29-	YS29-	250 kcmil	4/0 FLEX G,H	1	1
YA30-	YS30-	300 kcmil	4/0 FLEX I,K,M,DLO 250 FLEX G,H	1	1
YA31-	YS31-	350 kcmil	250 FLEX I,K,M, 262 DLO	1	1
YA32-	YS32-	400 kcmil	300 FLEX G,H,I,K,M, 313 DLO	1	1
YA34-	YS34-	500 kcmil	350 FLEX G,H,I,K,M, 373 DLO	1	1
YA36-	YS36-	600 kcmil	450 FLEX I,K,M, 444 DLO 500 FLEX G,H	1	1
YA38-	YS38-	700 kcmil	500 FLEX I,K,M, 535 DLO 550 FLEX G,H	1	1
YA39-	YS39-	750 kcmil	600 FLEX G 550 FLEX M	1	1
YA40-	YS40-	800 kcmil	600 FLEX H,I,K,M 650 FLEX G, 646 DLO	1	1
YA44-	YS44-	1000 kcmil	650 FLEX I 750 FLEX G,H, 777 DLO	1	1

*Épaisseurs: Nombre de sertissages requis pour chaque côté



Connecteurs adaptables aux fils flexibles avec les outils sans matrice 4-POINT^{MD} de la série 81K

Connexions à compression

Connecteurs adaptables aux fils flexibles avec les outils sans matrice

Les connecteurs suivants peuvent accueillir des fils flexibles lors de l'utilisation de la plate-forme sans matrice 4-POINT^{MD} d'outils d'installation de la série 81K UNIQUEMENT. Voir le tableau pour les combinaisons spécifiques de connecteur de fil.

Exemple : Le connecteur YA2CN qui s'adapte aux classes B, C n° 2 AWG peut également accueillir un fil flexible de classe # 3 G, H, I, K, M, DLO lors de l'utilisation d'un outil de la série 81K avec le nombre de sertissages identifiés dans le tableau ci-dessous.



Désignation du numéro de catalogue		Tailles de fil		# Sertissages*	
Borne	Épaisseur*	Fil en cuivre	Fil flexible en cuivre et DLO (le cas échéant)	Cylindre standard	Cylindre long
YA8C-	YS8C-	#8 AWG	#8 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA4C-	YS4C-	#4 AWG	#6 FLEX G,H,I,K,M,DLO #5 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA3C-	YS3C-	#3 AWG	#4 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA2C-	YS2C-	#2 AWG	#3 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA1C-	YS1C-	#1 AWG	#2 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	1
YA25-	YS25-	1/0 AWG	#1 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA26-	YS26-	2/0 AWG	1/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA27-	YS27-	3/0 AWG	2/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA28-	YS28-	4/0 AWG	3/0 FLEX G,H,I,K,M,DLO	1	2
YA29-	YS29-	250 kcmil	4/0 FLEX G,H	1	2
YA30-	YS30-	300 kcmil	4/0 FLEX I,K,M,DLO 250 FLEX G,H	1	2
YA31-	YS31-	350 kcmil	250 FLEX I,K,M, 262 DLO	1	2
YA32-	YS32-	400 kcmil	300 FLEX G,H,I,K,M, 313 DLO	1	2
YA34-	YS34-	500 kcmil	350 FLEX G,H,I,K,M, 373 DLO	1	2
YA36-	YS36-	600 kcmil	450 FLEX I,K,M, 444 DLO 500 FLEX G,H	2	2
YA38-	YS38-	700 kcmil	500 FLEX I,K,M, 535 DLO	2	2
			550 FLEX G,H	2	2
YA39-	YS39-	750 kcmil	600 FLEX G	2	3
			550 FLEX M	2	3
YA40-	YS40-	800 kcmil	600 FLEX H,I,K,M	2	3
			650 FLEX G, 646 DLO	2	3
YA44-	YS44-	1000 kcmil	650 FLEX I	—	3
			750 FLEX G,H, 777 DLO	2	3

*Épaisseurs: Nombre de sertissages requis pour chaque côté



Borne de classe B/C
(YA2CN illustré)

+



Fil flexible
accommodant
(#3 G,H,I,K,M,DLO)

+



=



Homologué UL
Certifié CSA

Connexions à compression

Plages de compression étendues avec les outils sans matrice des séries 444S et 644

PLAGES ÉTENDUES



La liste suivante de types de connecteurs peut s'adapter à une gamme de conducteurs lorsqu'ils sont sertis avec la famille d'outils 644 et 444S :

CONNECTEURS EN CUIVRE

Connecteurs en cuivre HYLUG ^{MC} & HYLINK ^{MC} Types YA, YA-L, YAB, YS, YS-L, YSR, YST, YS-T, YSP-T			
No de catalogue		Taille de fil en cuivre	Plage étendue de fil en cuivre
Borne*	Épaisseur**		
YA4C-	YS4C-	#4 AWG	#4 AWG
YA3C-	YS3C-	#3 AWG	#3 - #4 AWG
YA2C-	YS2C-	#2 AWG	#2 - #4 AWG
YA1C-	YS1C-	#1 AWG	#1 - #4 AWG
YA25-	YS25-	1/0 AWG	1/0 - #4 AWG
YA26-	YS26-	2/0 AWG	2/0 - #4 AWG
YA27-	YS27-	3/0 AWG	3/0 - #2 AWG
YA28-	YS28-	4/0 AWG	4/0 - #1 AWG
YA29-	YS29-	250 kcmil	250 kcmil - 1/0 AWG
YA30-	YS30-	300 kcmil	300 kcmil - 2/0 AWG
YA31-	YS31-	350 kcmil	350 kcmil - 3/0 AWG
YA32-	YS32-	400 kcmil	400 kcmil - 4/0 AWG
YA34-	YS34-	500 kcmil	500 kcmil - 4/0 AWG
YA36-	YS36-	600 kcmil	600 - 250 kcmil
YA39-	YS39-	750 kcmil	750 - 500 kcmil
YA40-	YS40-	800 kcmil	800 - 500 kcmil
YA44-	YS44-	1000 kcmil	1000 - 750 kcmil

* 1 sertissage

** 1 sertissage par côté

CONNECTEURS EN ALUMINIUM

Connecteurs en aluminium HYLUG & HYLINK Types YA-A & YS-A			
No de catalogue		Taille de fil en cuivre ou en aluminium	Plage étendue de fil en cuivre ou en aluminium
Borne*	Épaisseur**		
YA6CA-	YS6CA-	#6 AWG	#6 AWG
YA4CA-	YS4CA-	#4 AWG	#4 - #6 AWG
YA2CA-	YS2CA-	#2 AWG	#2 - #6 AWG
YA1CA-	YS1CA-	#1 AWG	#1 - #2 AWG
YA25A-	YS25A-	1/0 AWG	1/0 - #1 AWG
YA26A-	YS26A-	2/0 AWG	2/0 - #1 AWG
YA27A-	YS27A-	3/0 AWG	3/0 - #1 AWG
YA28A-	YS28A-	4/0 AWG	4/0 - #1 AWG
YA29A-	YS29A-	250 kcmil	250 kcmil - 1/0 AWG
YA30A-	YS30A-	300 kcmil	300 kcmil - 2/0 AWG
YA31A-	YS31A-	350 kcmil	350 kcmil - 3/0 AWG
YA32A-	YS32A-	400 kcmil	400 kcmil - 4/0 AWG
YA34A-	YS34A-	500 kcmil	500 kcmil - 4/0 AWG
YA36A-	YS36A-	600 kcmil	600 - 250 kcmil
YA39A-	YS39A-	750 kcmil	750 - 500 kcmil
YA40A-	YS40A-	800 kcmil	800 - 500 kcmil
YA42A- †	YS42A- ‡	900 kcmil ▲	900 - 600 kcmil
YA44A-	YS44A-	1000 kcmil	1000 - 750 kcmil

* 1 sertissage

** 1 sertissage par côté

▲ 900 AL seulement

† 2 sertissages

‡ 2 sertissages par côté

CONNECTEURS EN ALUMINIUM AYP/AYPO

(Conducteur en aluminium seulement)				
Taille du fil	Plage étendue	Broche		# Sertissages
		Droite	Décallee	
#6 AWG	#6 AWG	AYP6	—	1
#4 AWG	#4 AWG	AYP4	—	1
#2 AWG	#4 - #2 AWG	AYP2	—	1
#1 AWG	#2 - #1 AWG	AYP1	—	1
1/0 AWG	#1 - 1/0 AWG	AYP1/0	—	1
2/0 AWG	#1 - 2/0 AWG	AYP2/0	AYPO2/0	2
3/0 AWG	#1 - 3/0 AWG	AYP3/0	AYPO3/0	2
4/0 AWG	#1 - 4/0 AWG	AYP4/0	AYPO4/0	2
250 kcmil	1/0 - 250 kcmil	AYP250	AYPO250	2
300 kcmil	2/0 - 300 kcmil	AYP300	AYPO300	2
350 kcmil	3/0 - 350 kcmil	AYP350	AYPO350	2
400 kcmil	4/0 - 400 kcmil	AYP400	AYPO400	2
500 kcmil	4/0 - 500 kcmil	AYP500	AYPO500	2
600 kcmil	250 - 600 kcmil	AYP600	AYPO600	3
750 kcmil	500 - 750 kcmil	AYP750	AYPO750	3



Plages de compression étendues avec les outils sans matrice des séries 81K ou 4PC

Connexions à compression

PLAGES ÉTENDUES

La liste suivante de types de connecteurs peut s'adapter à une gamme de conducteurs lorsqu'ils sont sertis à l'aide de la famille d'outils 4-POINT^{MD} (81K ou 4PC) :



CONNECTEURS EN CUIVRE

Conducteur en cuivre (Classe B&C)**							
Conducteur en cuivre		Cylindre standard			Cylindre long		
Taille du fil	Plage étendue	Borne	Épissure	# sertissages*	Borne	Épissure	# sertissages*
#8 AWG	#8 AWG	YA8CL-	YS8CL-	1	YA8C-	YS8C-	1
#6 AWG	#6 AWG	YA6CL-	YS6CL-	1	YA6C-	YS6C-	1
#4 AWG	#6 - #4	YA4CL-	YS4CL-	1	YA4C-	YS4C-	1
#2 AWG	#6-#2	YA2CL-	YS2CL-	1	YA2C-	YS2C-	2
#1 AWG	#6-#1	YA1CL-	YS1CL-	1	YA1C-	YS1C-	2
1/0 AWG	#6-1/0	YA25L-	YS25L-	1	YA25-	YS25-	2
2/0 AWG	#4 - 2/0	YA26L-	YS26L-	1	YA26-	YS26-	2
3/0 AWG	#2 - 3/0	YA27L-	YS27L-	2	YA27-	YS27-	2
4/0 AWG	#1 - 4/0	YA28L-	YS28L-	2	YA28-	YS28-	2
250 kcmil	1/0 - 250	YA29L-	YS29L-	2	YA29-	YS29-	2
300 kcmil	2/0 - 300	YA30L-	YS30L-	2	YA30-	YS30-	3
350 kcmil	3/0 - 350	YA31L-	YS31L-	2	YA31-	YS31-	3
400 kcmil	4/0 - 400	YA32L-	YS32L-	2	YA32-	YS32-	3
500 kcmil	4/0 - 500	YA34L-	YS34L-	2	YA34-	YS34-	4
600 kcmil	250 - 600	YA36L-	YS36L-	2	YA36-	YS36-	4
700 kcmil	350-700	YA38L-	YS38L-	3	YA38-	YS38-	4
750 kcmil	500-750	YA39L-	YS39L-	3	YA39-	YS39-	4
800 kcmil	500-800	YA40L-	YS40L-	3	YA40-	YS40-	4
1000 kcmil	750-1000	YA44L-	YS44L-	3	YA44-	YS44-	4

CONNECTEURS EN ALUMINIUM

Conducteur en aluminium et en cuivre (Classe B & C)**				
Conducteur en cuivre/aluminium		Connecteur		
Taille du fil	Plage étendue	Borne	Épissure	# sertissages
#8 AWG	#8 AWG	YA8CA-	YS8CA-	1
#6 AWG	#6 AWG	YA6CA-	YS6CA-	1
#4 AWG	#6 - #4 AWG	YA4CA-	YS4CA-	1
#2 AWG	#6-#2 AWG	YA2CA-	YS2CA-	2
#1 AWG	#6-#1 AWG	YA1CA-	YS1CA-	2
1/0 AWG	#6-1/0 AWG	YA25A-	YS25A-	2
2/0 AWG	#4 - 2/0 AWG	YA26A-	YS26A-	2
3/0 AWG	#2 - 3/0 AWG	YA27A-	YS27A-	2
4/0 AWG	#1 - 4/0 AWG	YA28A-	YS28A-	2
250 kcmil	1/0 - 250	YA29A-	YS29A-	2
300 kcmil	2/0 - 300	YA30A-	YS30A-	2
350 kcmil	3/0 - 350	YA31A-	YS31A-	3
400 kcmil	4/0 - 400	YA32A-	YS32A-	4
500 kcmil	4/0 - 500	YA34A-	YS34A-	4
600 kcmil	250 - 600	YA36A-	YS36A-	4
750 kcmil	500-750	YA39A-	YS39A-	4



PAT81KFTLI



PAT4PC834LI

* Même nombre de sertissages recommandés pour les gammes de fils standard et étendues

** Classe B – Concentrique, comprimé ou compact

Connexions à compression

Plages de compression étendues avec les outils sans matrice des séries 81K et 4PC



La liste suivante de types de connecteurs peut s'adapter à une gamme de conducteurs lorsqu'ils sont sertis à l'aide de la famille d'outils 4-POINT^{MD} (81K ou 4PC) :



PLAGES ÉTENDUES

CONNECTEURS EN CUIVRE

Taille nom du fil Flex	Conducteur en cuivre (Flex seulement)							
	Cylindre standard				Cylindre Long			
	Plage étendue	Borne	Épissure	# sertissages	Plage étendue	Borne	Épissure	# sertissages
#8 AWG	#8 AWG	YAV8CL-	YSV8CL-	1	#8 AWG	YAV8C-	YSV8C-	1
#6 AWG	#6 AWG	YAV6CL-	YSV6CL-	1	#6 AWG	YAV6C-	YSV6C-	1
#4 AWG	#6 - #4 AWG	YAV4CL-	YSV4CL-	1	#6 - #4 AWG	YAV4C-	YSV4C-	1
#2 AWG	#6 - #2 AWG	YAV2CL-	YSV2CL-	1	#6 - #2 AWG	YAV2C-	YSV2C-	1
#1 AWG	#4 - #1 AWG	YAV1CL-	YSV1CL-	1	#4 - #1 AWG	YAV1C-	YSV1C-	1
1/0 AWG	#4 - 1/0 AWG	YAV25L-	YSV25L-	1	#4 - 1/0 AWG	YAV25-	YSV25-	2
2/0 AWG	#2 - 2/0 AWG	YAV26L-	YSV26L-	1	#4 - 2/0 AWG	YAV26-	YSV26-	2
3/0 AWG	#1 - 3/0 AWG	YAV27L-	YSV27L-	1	#2 - 3/0 AWG	YAV27-	YSV27-	2
4/0 AWG	1/0 - 4/0 AWG	YAV28L-	YSV28L-	1	#1 - 4/0 AWG	YAV28-	YSV28-	2
250 kcmil	3/0 AWG - 250 kcmil	YAV29L-	YS29L-	1	1/0 AWG - 250 kcmil	YAV29-	YS29-	2
300 kcmil	4/0 AWG - 313.1 kcmil	YA32L-	YS32L-	1	2/0 AWG - 313.1 kcmil	YA32-	YS32-	2
350 kcmil	262.2 - 373.7 kcmil	YA34L-	YS34L-	1	3/0 AWG - 373.7 kcmil	YA34-	YS34-	2
450 kcmil	373.7 - 444.4 kcmil	YA36L-	YS36L-	1	262.2 - 444.4 kcmil	YA36-	YS36-	2
450 kcmil	262.2 - 444.4 kcmil	YA36L-	YS36L-	2				
500 kcmil	444.4 - 535.3 kcmil	YA38L-	YS38L-	1	373.7 - 535.3 kcmil	YA38-	YS38-	2
500 kcmil	373.7 - 535.3 kcmil	YA38L-	YS38L-	2				
600 kcmil	373.7 - 600 kcmil	YA39L-	YS39L-	2	262.2 - 600 kcmil	YA39-	YS39-	3
650 kcmil	444.4 - 646 kcmil	YA40L-	YS40L-	2	444.4 - 646 kcmil	YA40-	YS40-	3
750 kcmil	750.0 - 777.7 kcmil	YA44L-	YS44L-	2	646.0 - 777.7 kcmil	YA44-	YS44-	3



PAT81KFTLI



PAT4PC834LI