

KOŃCÓWKI AI SZCZELNE

wg DIN 46329
do zakańczania żył kabli Al do 36 kV
wykonanie szczelne
Materiał: aluminium
Powierzchnia: metaliczna



Oznaczenie	Przekrój mm ²
16 x 8 ALU-F	16
16 x 10 ALU-F	
25 x 8 ALU-F	25
25 x 10 ALU-F	
25 x 12 ALU-F	
35 x 8 ALU-F	35
35 x 10 ALU-F	
35 x 12 ALU-F	
50 x 8 ALU-F	50
50 x 10 ALU-F	
50 x 12 ALU-F	
70 x 8 ALU-F	70
70 x 10 ALU-F	
70 x 12 ALU-F	
70 x 16 ALU-F	
95 x 8 ALU-F	95
95 x 10 ALU-F	
95 x 12 ALU-F	
120 x 8 ALU-F	120
120 x 10 ALU-F	
120 x 12 ALU-F	
120 x 16 ALU-F	
150 x 10 ALU-F	150
150 x 12 ALU-F	
150 x 16 ALU-F	
150 x 20 ALU-F	
185 x 10 ALU-F	185
185 x 12 ALU-F	
185 x 16 ALU-F	
185 x 20 ALU-F	
240 x 10 ALU-F	240
240 x 12 ALU-F	
240 x 16 ALU-F	
240 x 20 ALU-F	
300 x 12 ALU-F	300
300 x 16 ALU-F	
300 x 20 ALU-F	
400 x 12 ALU-F	400
400 x 16 ALU-F	
400 x 20 ALU-F	
500 x 12 ALU-F	500
500 x 16 ALU-F	
500 x 20 ALU-F	
625 x 12 ALU-F	625
625 x 16 ALU-F	
625 x 20 ALU-F	
800 x 12 ALU-F	800
800 x 16 ALU-F	
800 x 20 ALU-F	
1000 x 12 ALU-F	1000
1000 x 16 ALU-F	
1000 x 20 ALU-F	

KOŃCÓWKI AI SZCZELNE

wg DIN 46329 bez pasty
do zakańczania żył kabli Al
wykonanie szczelne
Materiał: aluminium
Powierzchnia: metaliczna



Oznaczenie	Przekrój mm ²
16 x 8 ALU-F-LE	16
16 x 10 ALU-F-LE	
25 x 8 ALU-F-LE	25
25 x 10 ALU-F-LE	
25 x 12 ALU-F-LE	
35 x 8 ALU-F-LE	35
35 x 10 ALU-F-LE	
35 x 12 ALU-F-LE	
50 x 8 ALU-F-LE	50
50 x 10 ALU-F-LE	
50 x 12 ALU-F-LE	
70 x 8 ALU-F-LE	70
70 x 10 ALU-F-LE	
70 x 12 ALU-F-LE	
70 x 16 ALU-F-LE	
95 x 8 ALU-F-LE	95
95 x 10 ALU-F-LE	
95 x 12 ALU-F-LE	
120 x 10 ALU-F-LE	120
120 x 12 ALU-F-LE	
120 x 16 ALU-F-LE	
150 x 10 ALU-F-LE	150
150 x 12 ALU-F-LE	
150 x 16 ALU-F-LE	
185 x 10 ALU-F-LE	185
185 x 12 ALU-F-LE	
185 x 16 ALU-F-LE	
240 x 10 ALU-F-LE	240
240 x 12 ALU-F-LE	
240 x 16 ALU-F-LE	
300 x 12 ALU-F-LE	300
300 x 16 ALU-F-LE	

KOŃCÓWKI AI SZCZELNE, SEKTOROWE

wg DIN 46329 (część rurowa)
do zakańczania żył kabli Al o profilu sektorowym bez pasty
wykonanie szczelne
Materiał: aluminium
Powierzchnia: metaliczna



Oznaczenie	Przekrój mm ² sm/se
SE 35 x 10 ALU-F-LE	25/35
SE 35 x 12 ALU-F-LE	
SE 50 x 10 ALU-F-LE	35/50
SE 50 x 12 ALU-F-LE	
SE 70 x 10 ALU-F-LE	50/70
SE 70 x 12 ALU-F-LE	
SE 95 x 10 ALU-F-LE	70/95
SE 95 x 12 ALU-F-LE	
SE 120 x 10 ALU-F-LE	95/120
SE 120 x 12 ALU-F-LE	
SE 150 x 10 ALU-F-LE	120/150
SE 150 x 12 ALU-F-LE	
SE 185 x 12 ALU-F-LE	150/185
SE 185 x 16 ALU-F-LE	
SE 240 x 12 ALU-F-LE	185/240
SE 240 x 16 ALU-F-LE	
SE 300 x 12 ALU-F-LE	240/300
SE 300 x 16 ALU-F-LE	

żyla sektorowa: sm - wielodrutowa; se - jednodrutowa

KOŃCÓWKI AI SZCZELNE CYNOWANE

wg DIN 46329
do zakańczania żył kabli Al do 36 kV
wykonanie szczelne
Materiał: aluminium
Powierzchnia: cynowana



Oznaczenie	Przekrój mm ²
16 x 8 ALU-F-V	16
16 x 10 ALU-F-V	
25 x 8 ALU-F-V	25
25 x 10 ALU-F-V	
25 x 12 ALU-F-V	
35 x 8 ALU-F-V	35
35 x 10 ALU-F-V	
35 x 12 ALU-F-V	
50 x 8 ALU-F-V	50
50 x 10 ALU-F-V	
50 x 12 ALU-F-V	
70 x 10 ALU-F-V	70
70 x 12 ALU-F-V	
70 x 16 ALU-F-V	
95 x 10 ALU-F-V	95
95 x 12 ALU-F-V	
95 x 16 ALU-F-V	
120 x 10 ALU-F-V	120
120 x 12 ALU-F-V	
120 x 16 ALU-F-V	
150 x 10 ALU-F-V	150
150 x 12 ALU-F-V	
150 x 16 ALU-F-V	
185 x 10 ALU-F-V	185
185 x 12 ALU-F-V	
185 x 16 ALU-F-V	
240 x 12 ALU-F-V	240
240 x 16 ALU-F-V	
240 x 20 ALU-F-V	
300 x 12 ALU-F-V	300
300 x 16 ALU-F-V	
300 x 20 ALU-F-V	
400 x 12 ALU-F-V	400
400 x 16 ALU-F-V	
500 x 12 ALU-F-V	500
500 x 16 ALU-F-V	
500 x 20 ALU-F-V	

KOŃCÓWKI AI Z CZTEROMA OTWORAMI

wg DIN 46329 (część rurowa)
do zakańczania żył kabli Al
Materiał: aluminium
Powierzchnia: metaliczna



Oznaczenie	Przekrój mm ²
240 x 4 x 12 ALU 20/20	240
300 x 4 x 12 ALU 20/20	300
400 x 4 x 12 ALU 20/20	400
400 x 4 x 12 ALU 30/30	
500 x 4 x 12 ALU 30/30	500
500 x 4 x 12 ALU 40/40	
625 x 4 x 12 ALU 30/30	625
625 x 4 x 12 ALU 40/40	
800 x 4 x 16 ALU 40/40	800
800 x 4 x 16 ALU 50/50	
1000 x 4 x 16 ALU 40/40	1000
1000 x 4 x 20 ALU 50/50	