






ARS 00, ARS 00/100 mm, smartARS 00 pro, ARS 00/100mm pro - akcesoria









Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Zacisk śrubowy – M8 do podłączania żył wyposażonych w końcówkę kablową (kpl. – 3 szt.)	53-082961-001	
Ostłona miejsca rezerwowego na szynach zbiorczych o rozstawie 185 mm szer. 50 mm, dł. 562 mm, gr. 3 mm	1361400006T	
Sworzeń izolacyjny do mocowania ostłony o szerokości 50 mm M8 (kpl. – 2 szt.)	1361400001T	
Tuleja dystansowa do przekładników dł. 36 mm, Ø zewn. = 22,5 mm, Ø wew. = 12,5 mm	1115718010T	
Zacisk mostkowy – (strzemie) dokręcany do aparatu przy pomocy dwóch śrub M5 w celu zamocowania odizolowanej żyły o przekroju od 4 mm ² do 70 mm ² (kpl.– 3 szt.)	53-000418-702	
Zacisk na żyłę sektorową – (strzemie) + podkładka „V” – dokręcany do aparatu przy pomocy dwóch śrub M5 w celu zamocowania odizolowanego kabla sektorowego o przekroju od 1,5 mm ² do 70 mm ² W przypadku żyły jednorodnej do 95 mm ² (kpl. – 3 szt.)	53-001462-001	
Uziemiacz uniwersalny do wielkości: 00, 1, 2, 3	1115281041T	
Obejma do bezpośredniego mocowania odizolowanej żyły o przekroju: Moment dokręcenia:	1119510008T	
16 - 95 mm ² ● 16 - 95 mm ² ● 25 - 120 mm ² ◆ 25 - 120 mm ² ◆		
Obejma HM 10-120 do bezpośredniego mocowania odizolowanej żyły o przekroju: Moment dokręcenia:	1119510077T	
10 - 70 mm ² ● 10 - 70 mm ² ● 25 - 120 mm ² ◆ 25 - 95 mm ² ◆		
Zacisk hakowy umożliwiający montaż rozłącznika na szynach zbiorczych nie perforowanych (kpl. – 3 szt.) Moment dokręcenia 6 Nm	53-945361-011	










ARS 00/100 mm, ARS 00/100 mm pro - akcesoria

Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Łącznik miniatury kontrolny stanu położenia pokrywy (0 - 1) rozłącznika ARS 00/100 mm	1115296049	
Wspornik pod ostłonę miejsca rezerwowego	1115281081T	



Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Tabliczka opisowa	53-945333-011	
Ośłona zacisków	53-945924-011	
Płaska osłona zacisków	51-011242-001	
Płaska osłona zacisków w kolorze RAL 7035 (szary)	51-011242-002	
Wydłużająca osłona zacisków. Łącznie z dwiema płaskimi osłonami zacisków 51-011242-001 wyrównuje do długości smartARS 2 i 3 pro, ARS 400 i 630 pro, ARS 400	51-823245-001	
Wydłużająca osłona zacisków w kolorze RAL 7035 (szary). Łącznie z dwiema płaskimi osłonami zacisków 51-011242-002 wyrównuje do długości smartARS 2 i 3 pro, ARS 400 i 630 pro, ARS 400	51-823245-002	
Adapter pojedynczy 100/185 (pod jedną sztukę ARS 00/100 mm) umożliwiający montaż aparatu na szynach zbiorczych o rozstawie 185 mm	1115281021T	
Adapter podwójny 100/185 (pod dwie sztuki ARS 00/100 mm) umożliwiający montaż aparatu na szynach zbiorczych o rozstawie 185 mm	1115281022T	

ARS 00, smartARS 00 pro - akcesoria

Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Adapter zespolony podwójny wyrównujący smartARS 00 pro do smartARS 2 pro i smartARS 3 pro	1115281023T	
Adapter zespolony podwójny wyrównujący ARS 00 do ARS 400	1115281024T	
Adapter dystansowy pojedynczy pod jedną sztukę ARS 00 oraz smartARS 00 pro umożliwiający wyrównanie do przedniej linii zabudowy ARS 400 oraz ARS 400 pro (kpl. – 3 szt.)	51-005241-001 (nr dot. 1 szt.)	
Adapter dystansowy pojedynczy pod jedną sztukę smartARS 00 pro umożliwiający wyrównanie do przedniej linii zabudowy smartARS 2, 3 pro (kpl. – 3 szt.)	51-005242-001 (nr dot. 1 szt.)	
Adapter dystansowy podwójny pod dwie sztuki ARS 00 oraz smartARS 00 pro umożliwiający wyrównanie do przedniej linii zabudowy ARS 400 oraz ARS 400 pro przy perforacji otworów w szynach zbiorczych co 100 mm (kpl. – 3 szt.)	52-005262-001 (nr dot. 1 szt.)	
Adapter dystansowy podwójny pod dwie sztuki smartARS 00 pro umożliwiający wyrównanie do przedniej linii zabudowy smartARS 2, 3 pro przy perforacji otworów w szynach zbiorczych co 100 mm (kpl. – 3 szt.)	52-005263-001 (nr dot. 1 szt.)	
Zaciski hakowe (kpl. – 3 szt.) do smartARS 00 pro wyrównanych do wysokości smartARS 2, 3 pro Moment dokręcania 6 Nm	53-945361-041	




























ARS 00-1



smartARS 00-1 pro

ARS 400, ARS 400 pro, ARS 630 pro, smartARS 2 pro, smartARS 3 pro, ARS 630 kVA pro, ARS 1250 pro - akcesoria

Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Zacisk śrubowy M10 do podłączenia kabli wyposażonych w końcówkę kablową (kpl. - 3 szt.)	53-082961-002	
Zacisk śrubowy M12 do podłączenia kabli wyposażonych w końcówkę kablową (kpl. - 3 szt.)	53-082961-003	
V-obejma z momentem dokręcenia 30 Nm do bezpośredniego mocowania odizolowanej żyły o przekroju:	1119510081T	
35 - 120 mm ²  35 - 150 mm ² 		
35 - 240 mm ²  35 - 300 mm ² 		
V-obejma z momentem dokręcenia 40 Nm do bezpośredniego mocowania odizolowanej żyły o przekroju:	1119510084T	
35 - 185 mm ²  35 - 240 mm ² 		
35 - 240 mm ²  35 - 300 mm ² 		
V-obejma z momentem dokręcenia 30 Nm do bezpośredniego mocowania dwóch odizolowanych żył o przekrojach	1119510082T	
50 - 185 mm ²  50 - 240 mm ² 		
50 - 240 mm ²  50 - 300 mm ² 		
V-obejma HS (stalowa) z momentem dokręcenia 40 Nm do bezpośredniego mocowania dwóch odizolowanych żył o przekroju:	1119510085T	
50-185 mm ²  50-240 mm ² 		
50-240 mm ²  50-300 mm ² 		
Przyłącze 2x240 mm ² , przyłącze kablowe umożliwiające niezależne podłączenie dwóch kabli o przekroju 240 mm ² zakończonych końcówką kablową, przyłącze zawiera dwie śruby M12 oraz osłonę zacisków przyłączeniowych	53-931200-001	
Przyłącze 3x120 mm ² , przyłącze kablowe umożliwiające niezależne podłączenie trzech kabli o przekroju 120 mm ² zakończonych końcówką kablową, przyłącze zawiera dwie śruby M12 oraz osłonę zacisków przyłączeniowych	53-931201-001	
Zacisk hakowy umożliwiający montaż rozłącznika ARS 2, 3 na szynach zbiorczych nie perforowanych (kpl. – 3 szt.)	1115281037T	



ARS 400-1-V



ARS 400-1-M pro



ARS 630-1-M pro



smartARS 2-1-M pro














smartARS 3-1-M pro



ARS 630 kVA pro



ARS 1250-1-3M pro

Opis	Nr katalogowy	Zdjęcie
Osłona kompletna miejsca rezerwowego na szynach zbiorczych o rozstawie 185 mm – szer. 100 mm, dł. 707 mm, wysokość 2 mm + sworzeń izolacyjny do mocowania osłony o szerokości 100 mm M12 (2 szt.)	1361400007T	
Sworzeń izolacyjny do mocowania osłony o szerokości 100 mm M12 (kpl. – 2 szt.)	1361400002T	
Osłona przyłącza, przegroda separująca w przyłączy kablowym	51-930272-011	
Tuleja dystansowa do przekładników dł. 36 mm, Ø zewn. = 22,5 mm, Ø wew. = 12,5 mm	1115718010T	
Uziemiacz uniwersalny dla wielkości: 00, 1, 2, 3	1115281041T	
Klapka obrotowa 2V	51-000487-001	
Maskownica modułu kontroli wkładek	63-002362-002	
Moduł pośredni analizatora do wykorzystania w aparacie smartARS X pro	63-084301-001	
Moduł pośredni analizatora z 1 stykiem pomocniczym do wykorzystania w aparacie smartARS XT pro 3-fazowo rozłączalnym	63-084301-003	
Moduł pośredni analizatora z 3 stykami pomocniczymi do wykorzystania w aparacie smartARS XT pro 1-fazowo rozłączalnym	63-084301-004	
Moduł kontroli stanu wkładek bezpiecznikowych (wersja SMW) do aparatów smartARS X pro	63-000406-003	
Moduł kontroli stanu wkładek bezpiecznikowych (wersja SMR) do aparatów smartARS XT pro	63-000406-004	