

A1÷F

Montáž na povrch triedy
A1 až F, A1 bez podložky

A1

B÷F

Montáž na povrch triedy
B až F s podložkou

Odolnosť žeravým drôtom 650 °C

Škatule na povrch S - Box

SEZ
DOLNÝ KUBÍN

INŠTALAČNÉ ŠKATULE S - BOX - IP 44, IP 55, IP 56, IP 66

SÉRIA S - Box

Škatule S-Box vyhovujú norme STN EN 60670-1. Sú vybavené prvkami na pripevnenie elektrických prístrojov, napr. pomocou DIN lišty alebo iným spôsobom. S-Boxy obsahujú 3 sady upevňovacích otvorov (umiestnené mimo chráneného priestoru resp. vo vnútri škatuli), ktoré umožňujú pripevniť S-Boxy až tromi spôsobmi na stenu alebo podložku. Viečko je uchytené kovovými skrutkami s kombinovanou hlavou so zinkovou povrchovou úpravou.

Pri vyskrutkovaní troch skrutiek môže viečko zostať visieť na škatuli, čo uľahčuje a urýchľuje montáž a údržbu.

Hlavné parametre:

- Odolnosť proti žeravému drôtu: 650 °C
- Menovité izolačné napätie: 400 V
- Vyhovuje norme STN EN 60670-1
- Trieda ochrany II

KLÚČ OZNAČENIA

S-Box x y 6 SK - P

Rozmer: 1 ÷ 6

0 – s vývodkami
1 – bez vývodiek
2 – s predznačenými otvormi

P – s priehľadným krytom



pozinkované
skrutky

S VÝVODKAMI - IP 44



S - Box 036 SK

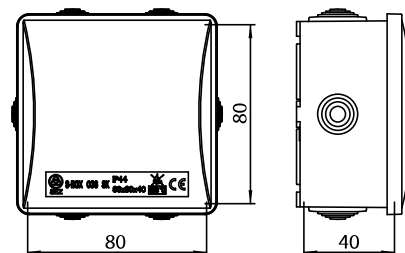
Vyhovuje
STN EN 60670-1



SIVÁ

TYP	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (ks)
S-Box 036 SK	6 x Pg 13,5 (Ø 20,5 mm)	10010792.00	80

Viečko uzatvárateľné len zatlačením do spodku škatule.





S VÝVODKAMI - IP 55

Vyhovuje
STN EN 60670-1



BEZ VÝVODIEK - IP 66



S - Box 106 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 106 SK	100 x 50 x 100	6 x Pg 21 (Ø 29 mm)	10010699.00	90
S-Box 116 SK		-	10010701.00	



S - Box 116 SK



S - Box 206 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 206 SK	120 x 50 x 80	6 x Pg 21 (Ø 29 mm)	10010809.00	108
S-Box 216 SK		-	10010810.00	



S - Box 216 SK



S - Box 306 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 306 SK	150 x 70 x 110	10 x Pg 21 (Ø 29 mm)	10010817.00	50
S-Box 316 SK		-	10010818.00	



S - Box 316 SK



S - Box 406 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 406 SK	190 x 70 x 140	10 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010813.00	28
S-Box 416 SK		-	10010814.00	



S - Box 416 SK



S - Box 506 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 506 SK	240 x 90 x 190	12 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010820.00	14
S-Box 516 SK		-	10010821.00	



S - Box 516 SK




S - Box 606 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 606 SK	300 x 120 x 220	12 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010823.00	6
S-Box 616 SK		-	10010824.00	



S - Box 616 SK

 Odolnosť
žeravým
drôtom
650°C



Škatule na povrch S - Box


SEZ
DOLNÝ KUBÍN

Vyhovuje
STN EN 60670-1

 PS

 650°C

 SIVÁ



S - Box 706

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 706	380 x 120 x 300	12 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010826.00	5
S-Box 716		-	10010827.00	



S - Box 716 IP 56



S - Box 806

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 806	460 x 120 x 380	18 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010828.00	3
S-Box 816		-	10010829.00	



S - Box 816 IP 56

S PRIEHĽADNÝM KRYTOM

Vyhovuje
STN EN 60670-1

 PS

 650°C

 SIVÁ



S - Box 206 SK-P

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 206 SK-P	120 x 50 x 80	6 x Pg 21 (Ø 29 mm)	10010965.00	108
S-Box 216 SK-P		-	10010966.00	



S - Box 216 SK-P



S - Box 306 SK-P

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 306 SK-P	150 x 70 x 110	10 x Pg 21 (Ø 29 mm)	10010951.00	50
S-Box 316 SK-P		-	10010952.00	



S - Box 316 SK-P



S - Box 406 SK-P

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 406 SK-P	190 x 70 x 140	10 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010962.00	28
S-Box 416 SK-P		-	10010963.00	



S - Box 416 SK-P



S - Box 506 SK-P

TYP	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	MEMBRÁNOVÉ VÝVODKY / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 506 SK-P	240 x 90 x 190	12 x Pg 29 (Ø 37 mm)	10010953.00	14
S-Box 516 SK-P		-	10010954.00	



S - Box 516 SK-P



S PREDZNAČENÝMI OTVORMI PRE VÝVODKY - IP 66

Vyhovuje
STN EN 60670-1

PS



SIVÁ



S - Box 126 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 126 SK	100 x 50 x 100	6 x Pg 21 (M12)	10010703.00	90



S - Box 226 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 226 SK	120 x 50 x 80	6 x Pg 21 (M12)	10010811.00	108
S-Box 226 SK-P			10010967.00	



S - Box 226 SK-P



S - Box 326 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 326 SK	150 x 70 x 110	10 x Pg 21 (M 12)	10010819.00	50
S-Box 326 SK-P			10011110.00	



S - Box 326 SK-P



S - Box 426 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 426 SK	190 x 70 x 140	10 x Pg 21 (M 12)	10010815.00	28
S-Box 426 SK-P			10010964.00	



S - Box 426 SK-P



S - Box 526 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 526 SK	240 x 90 x 190	12 x Pg 29 (M 12)	10010822.00	14
S-Box 526 SK-P			10011111.00	



S - Box 526 SK-P



S - Box 626 SK

Typ	VNÚTORNÉ ROZMERY A x B x C (mm)	POČET OTVOROV / PRIEMER	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	BALENIE (KS)
S-Box 626 SK	300 x 120 x 220	12 x Pg 29 (M 12)	10010825.00	6