

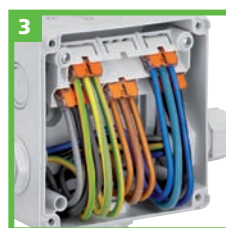
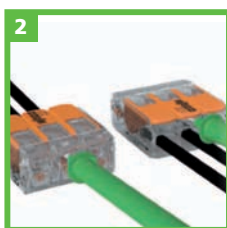


Verbinden en aftakken van aders tot 4 mm<sup>2</sup>



Abox SL 2,5/4<sup>2</sup> / Abox-i SL 2,5/4<sup>2</sup> - Met verbeterde klemmentechniek

veilig.inspirerend.groen.



- **Transparante klemmen** bieden 100% visuele contactcontrole en daardoor meer zekerheid bij het installeren (1)
- Twee testopeningen (2)
- Gemakkelijk bedienbare montagehendel (1)

- Flexibel in te delen klemmendrager (4-6)
- De nieuwe klemmendrager kan maximaal **10 klemmen verdeeld over twee rijen** bevatten (5)
- Bovenliggende klemmendrager zorgt voor een overzichtelijke bedrading (3)

- De ruimte wordt maximaal benut (3)
- Combinatie van verschillende aderdiameters mogelijk:  
**flexibele geleiders van 0,14 tot en met 4 mm<sup>2</sup> en massieve en soepel geleiders van 0,2 tot en met 4 mm<sup>2</sup>**
- Verkrijgbaar inclusief 5x drievoudige lasklem of met alleen de klemmendrager

IP54 IP65	2,5 <sup>2</sup>	4 <sup>2</sup>	IK07		400V AC		
IP65	2,5 <sup>2</sup>	4 <sup>2</sup>	IK08		400V AC		



**Abox SL-2,5/4<sup>2</sup>**, 110 x 110 x 67 mm  
grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform DIN EN 60998: 4 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 24 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 3 x 0,2 tot 4 mm<sup>2</sup> vaste en 3 x 0,14 tot 4,0 mm<sup>2</sup> flexibele kern

806 807 01

**Abox SL-2,5/4<sup>2</sup>-KT**, 110 x 110 x 67 mm  
Grijs, met hooggeplaatste klemmenhouder geschikt voor 5 polige Wago lasklemmen type 221

806 897 02



**Abox SL-6<sup>2</sup>**, 140 x 140 x 79 mm  
grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 6 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 41 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 10 mm<sup>2</sup> vaste en flexibele kern

810 810 01



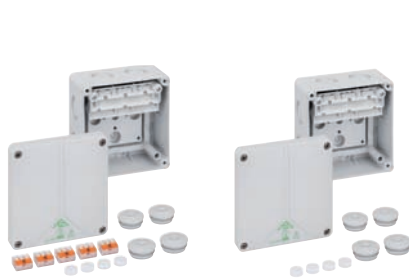
**Abox SL-10<sup>2</sup>**, 180 x 180 x 91 mm  
grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 10 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 57 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 16 mm<sup>2</sup> vaste en flexibele kern

816 810 01



**Abox SL-16<sup>2</sup>**, 250 x 200 x 115 mm  
grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 16 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 76 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 16 mm<sup>2</sup> vaste kern, 4 x 0,5 tot 25 mm<sup>2</sup> flexibele kern

835 810 01



**Abox-i SL-2,5/4<sup>2</sup>**, 110 x 110 x 67 mm,  
Industrie Kwaliteit, U<sub>i</sub>=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, bij een stroombelasting van 24 A, max. nominale doorsnede conform DIN EN 60998: 4 mm<sup>2</sup>, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 3 x 0,2 tot 4 mm<sup>2</sup> vaste en 3 x 0,14 tot 4,0 mm<sup>2</sup> flexibele kern

490 806 01

**Abox-i SL-2,5/4<sup>2</sup>-KT**, 110 x 110 x 67 mm,  
Industrie Kwaliteit, U<sub>i</sub>=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, grijs, met hooggeplaatste klemmenhouder geschikt voor 5 polige Wago lasklemmen type 221

490 896 02



**Abox-i SL-6<sup>2</sup>**, 140 x 140 x 79 mm,  
Industrie Kwaliteit, U<sub>i</sub>=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 6 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 41 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 10 mm<sup>2</sup> vaste en flexibele kern

490 810 01



**Abox-i SL-10<sup>2</sup>**, 180 x 180 x 91 mm,  
Industrie Kwaliteit, U<sub>i</sub>=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 10 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 57 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 16 mm<sup>2</sup> vaste en flexibele kern

490 816 01



**Abox-i SL-16<sup>2</sup>**, 250 x 200 x 115 mm,  
Industrie Kwaliteit, U<sub>i</sub>=690V, weerbestendig, slagvast, halogeenvrij, grijs, met hooggeplaatste klem 5-polig, max. nominale doorsnede conform EN 60998: 16 mm<sup>2</sup>, bij een stroombelasting van 76 A, Aan te sluiten aderdoorsnede per pool: 4 x 0,5 tot 16 mm<sup>2</sup> vaste kern, 4 x 0,5 tot 25 mm<sup>2</sup> flexibele kern

490 835 01