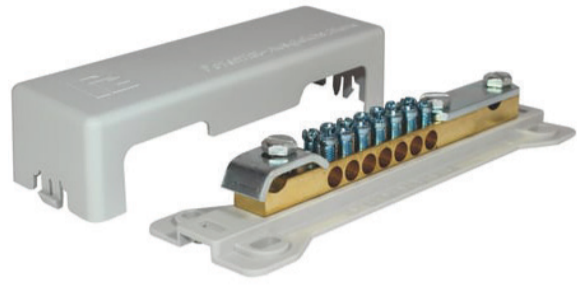
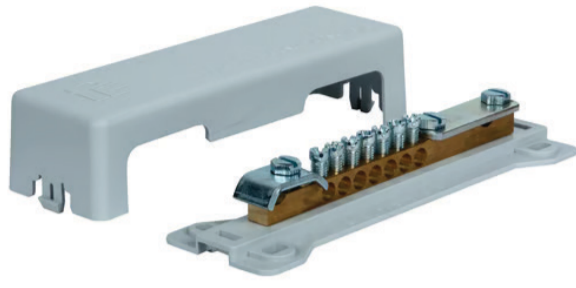


POTENTIALUDLIGNINGSSKINNE



Potentialudligningsskinne til potentialudligning. Produkterne er designet til at sikre korrekt udligning og beskyttelse i elektriske installationer i overensstemmelse med gældende standard IEC 60364-4-41:2007. Udligningsskinnerne opfylder desuden kravene i VDE 0618-1:2023. Compliant med RoHS.

STATIONSALLEEN 40 • DK-2730 HERLEV

		
Art. Nr.	7800324030	7800324032
Type nr.	5230115	5230118
Ean nr.	5708421021110	5708421021134
Terminaler	<p>7 terminaler, skrue terminal, 2,5 - 25 mm² massiv / flertrået leder / fintråede leder op til 16 mm² med kabelsko</p> <p>1 terminal til runde ledere, Ø8–10 mm / 25–50 mm², med tilspændingsplade og en skrue</p> <p>1 terminal til runde ledere, diameter 8–10 mm / 25–50 mm² / flade ledere op til 4 mm x 30 mm, med tilspændingsplade og to skrue</p>	<p>7 terminaler, skrue terminal, 2,5 - 25 mm² massiv / flertrået leder / fintråede leder op til 16 mm² med kabelsko</p> <p>1 terminal til runde ledere, Ø8–10 mm / 25–50 mm², med tilspændingsplade og en skrue</p> <p>1 terminal til runde ledere, Ø8–10 mm / 25–50 mm² / flade ledere op til 4 mm x 30 mm, med tilspændingsplade og to skrue</p>
Antal skruer til fastspænding (6 terminaler 2,5–25 mm ²)	2*	1
Materiale	<p>Skinne: Messing</p> <p>Skruer og tilspændingsplade: zinkbelagt og passiveret stål</p> <p>Bundplade og dæksel: slagfast polypropylen</p>	<p>Skinne: Messing</p> <p>Skruer og tilspændingsplade: zinkbelagt og passiveret stål</p> <p>Bundplade og dæksel: slagfast polypropylen</p>

* Skrue nr. 2 anvendes alene som ekstra sikkerhed og kan ikke bruges til yderligere 7 terminaler