



EL9150 | Potenzialeinspeiseklemme, 120...230 V AC

Die Einspeiseklemme EL9150 ermöglicht die Einrichtung unterschiedlicher Potenzialgruppen mit der Standardspannung 230 V AC (120 V AC).

Technische Daten	EL9150 ES9150
Technik	Potenzialeinspeiseklemme
Strombelastung	≤ 10 A
Power-LED	grün
Defekt-LED	–
Stromaufnahme E-Bus	–
Nennspannung	120/230 V AC
Eingebaute Feinsicherung	–
Potenzialtrennung	500 V (E-Bus/Feldspannung)
Diagnose im Prozessabbild	–
Meldung an E-Bus	–
PE-Kontakt	ja
Schirmanschluss	–
Breite im Prozessabbild	0
Elektrische Verbindung zur Hutschiene	–
Gehäusebreite in mm	12
Gewicht	ca. 50 g
Betriebs-/Lagertemperatur	0...+55 °C/-25...+85 °C
Steckbare Verdrahtung	bei allen ESxxx-Klemmen
Zulassungen	CE, UL