



4 PÓLOVÉ ROZVODOVÉ BLOKY

RPQ2017

Specifický nástroj pro RPQ1017 - RPN160-14

- 40 A až 160 A
- Mosazné vodiče
- Samozhášivá izolační konstrukce UL 94-V0
- Izolace mezi fázemi



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Connections	14
Height (H)	27 mm
Length (L)	161 mm
Nominal insulation voltage	600 V
Nominální proud	160 A
Number of outputs A	4
Number of outputs B	10
Output A: diameter	8,5 mm
Output A: torque, max.	3 Nm
Output A: torque, min.	2 Nm
Output A: wire cross-section stranded with wire-end ferrules, max.	16 mm ²
Output A: wire cross-section stranded with wire-end ferrules, min.	10 mm ²
Output A: wire cross-section stranded, max.	35 mm ²
Output A: wire cross-section stranded, min.	10 mm ²
Output B: diameter	7 mm
Output B: torque, max.	3 Nm
Output B: torque, min.	2 Nm

Output B: wire cross-section stranded with wire-end ferrules, max.	16 mm ²
Output B: wire cross-section stranded with wire-end ferrules, min.	1,5 mm ²
Output B: wire cross-section stranded, max.	16 mm ²
Output B: wire cross-section stranded, min.	2,5 mm ²
Screw type	Galvanized steel screws
Short-circuit current resistance ICW over 1s	9 kA
Short-circuit current resistance IPK (peak value)	22 kA
Třída krytí	IP20
Width (I)	57 mm
Width (P)	17 mm