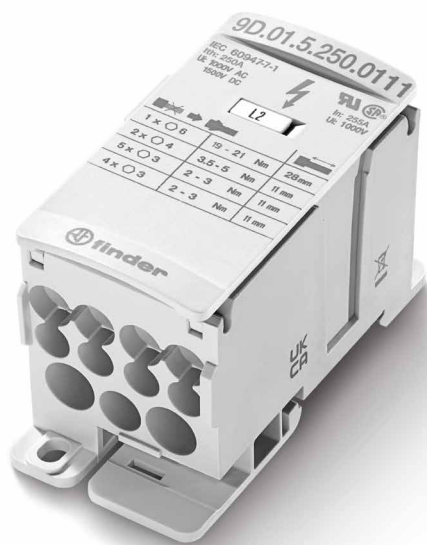


SERIA 9D Bloki rozdzielcze wysokiej mocy



NOWOŚĆ

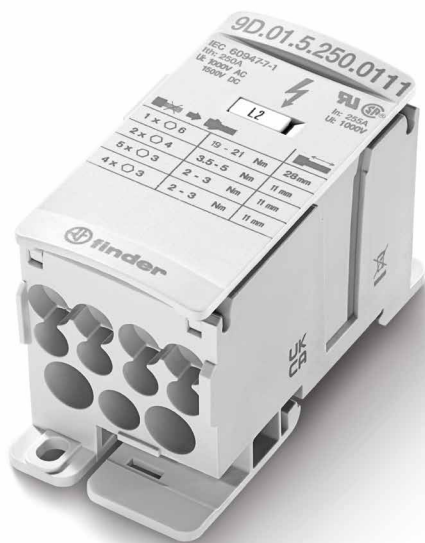


Bloki rozdzielcze wysokiej mocy Seria 9D

Możliwość podłączenia kabli zasilających o dużym przekroju i rozdziału energii w szafach elektrycznych.

- Prąd znamionowy: 80, 125, 160, 250 lub 400A
- Dostępne z 7, 8 i 12 zaciskami (w zależności od typu)
- Aplikacje jedno lub wieloprzewodowe
- Możliwość podłączenia przewodu o średnicy do 185 mm²
- Zaciski śrubowe
- Montaż panelowy lub na szynie DIN 35mm (EN 60715)





Typ 9D.01.5.250.0111
Typ 9D.01.5.400.0111



Typ 9D.01.5.080.0304
Typ 9D.01.5.125.0206
Typ 9D.01.5.175.0210

Parametry

Kod	Prąd znamionowy (A)	Wejścia	Przekrój - Wejścia		Wyjścia	Przekrój - Wyjścia		Połączenia
			mm ²	AWG		mm ²	AWG	
9D.01.5.080.0304	80	3	16	6	4	6	10	
9D.01.5.125.0206	125	2	35	2	6	16	6	
9D.01.5.175.0210	175	2	70	2/0	10	16	6	
9D.01.5.250.0111	250	1	120	250 Kcmil	11	35	2	
9D.01.5.400.0111	400	1	185	400 Kcmil	11	35	2	