

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/blok-rozdzielczy-orno-or-lz-8200250-250a-p-10079.html>

BLOK ROZDZIELCZY ORNO OR-LZ-8200/250 250A

Cena brutto	68,75 zł
Cena netto	55,89 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14518
Kod EAN	5908254809132
Producent	Orno

Opis produktu

Blok rozdzielczy mocy Orno OR-LZ-8200/250 umożliwia podłączenie kabli o dużym przekroju. Znajdzie zastosowanie w rozdzielniach elektrycznych i obudowach przemysłowych do dystrybucji energii. Montuje się go na **szynę DIN lub płytę montażową**.

Specyfikacja techniczna:

- typ: blok rozdzielczy mocy
- prąd: 250A
- zaciski wejściowe: 1x 35-120 mm²
- zaciski wyjściowe: 2x 6-35; 5x 2,5-16; 4x 2,5-10 mm²
- napięcie izolacji Ui wg. IEC: 1000V
- napięcie izolacji Ui wg. UL: 600V
- znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany I_{cw}: 24.5kA
- szczytowy prąd zwarciaowy wytrzymywany I_{pk}: 51kA
- spełniane normy: IEC 60998-1, IEC 60998-2-1, IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-1, UL 1059, UL 486E, CSA22.2 158-1987, GB 13140.1, GB 13140.2
- stopień ochrony: IP20
- kolor: niebieski / szary
- montaż: na szynę DIN / płytę montażową
- możliwość rozbudowy: tak
- moment dokręcania śrub: 19 Nm (wejścia); 4,4 Nm, 2,7 Nm, 2,7 Nm (wyjścia)
- rozstaw otworów montażowych: 85 x 29 mm
- wymiary: 49 x 96 x 50 mm

W zestawie:

- blok rozdzielczy mocy ORNO OR-LZ-8200/250 - 1 szt.