

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/blok-rozdzielczy-orno-or-lz-8200500-500a-p-10081.html>

BLOK ROZDZIELCZY ORNO OR-LZ-8200/500 500A

Cena brutto	75,59 zł
Cena netto	61,46 zł
Dostępność	Na zamówienie - 2-3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14520
Kod EAN	5908254809156
Producent	Orno

Opis produktu

Blok rozdzielczy mocy Orno OR-LZ-8200/500 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: 500A
- zaciski wejściowe: szyna 4x15,5x0,8 - 8x24x1 mm²
- zaciski wyjściowe: szyna 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 Icw: 24.5kA
- szczytowy prąd zwarciaowy wytrzymywany Ipk: 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: 10 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-8200/500 - 1 szt.