



ООО "ЭДС"  
(495) 979-59-00  
(901) 519-59-00  
eds@eds-privod.ru

## Система обозначений мотор-редукторов серии MNHL(F)

M(N)HL (F) 25 / 2 – 49 – 28,7 – B3 – 0,55 – 177 – 380 – 50 (4P)

1    2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

1 – Серия редуктора (M(N)HL)

2 – Фланцевое исполнение (F)

3 – Диаметр выходного вала, мм (20,25,30,40,50,60,70)

4 – Количество ступеней (2,3)

5 – Номинальное передаточное отношение редуктора

6 – Число оборотов выходного вала, об/мин

7 – Монтажное положение (B3,B6,B7,B8,V1,V3,V5,V6)

8 – Мощность электродвигателя, kW

9 – Крутящий момент на выходном валу, Nm

10 – Напряжение питания электродвигателя, V

11 – Частота питающей сети, Гц

12 – Количество полюсов электродвигателя (2,4,6)