



Zasilanie silników koszykówki

Zaplanować skrzynkę sterowniczą w miejscu z którego widac obydwie konstrukcje.

Zasilic skrzynkę napięciem 220 V (jedna faza). Ze skrzynki doprowadzić do każdego silnika przewód YDY 4 x 1,5mm². Parametry silnika: napięcie 220V (jedna faza), moc 410 W

PESMENPOL

32 425 Trzemeszno 53
tel/fax. (0-12) 273 53 91, 273 06 31
www.pesmenpol.com.pl

Konstrukcja podwieszana do koszykówki

Widok z boku - wersja składana w tył