

MEZIOPERAČNÍ DOPRAVNÍK C02-10

Mezioperační dvousekční dopravník typ C02-10 je zařízení určeno pro předávání neosazených, osazených DPS nebo palet s DPS (verze C02-10P) do stanovené hmotnosti mezi jednotlivými stroji ve výrobní lince SMT nebo klasické montáže. Může také sloužit jako kontrolní stanoviště, a v modifikované verzi jako podávací stanoviště s obsluhou. V prostoru dvousekčního dopravníku se mohou nacházet současně dvě DPS nebo palety. Komunikace s okolními stroji včetně typu konektorů odpovídá specifikaci SMEMA verze 1.2.



Dopravník C02-10 se skládá ze tří hlavních částí

- Řídicí jednotka typ CB02
- Přední a zadní kolejnice
- Rám

Seznam standardního příslušenství

Dopravník C02-10	1ks.
Zatěžovací ocelová deska	1ks.
Napájecí šňůra (typ Euro)	1ks.
Propojovací kabel SMEMA (2.5mm)	1ks.
Návod k obsluze	1ks.

Seznam volitelného příslušenství

- Pedál pro ovládání funkce inspekce
- Další propojovací kabel SMEMA
- Kabel SMEMA jiné délky, jiné konektory apod.
- Vstupní čidlo pro funkci podavače DPS + úprava řídicí jednotky
- Náhradní díly uvedené v seznamu náhradních dílů - příloha 1

Technické údaje

výška	nastavitelná 935 - 980 mm
šířka desky	nastavitelná 50 - 380 mm
rychlost posuvu	nastavitelná 5 - 12 m/min
propojení s předchozím a následujícím strojem SMEMA v1.2	
nosnost	5kg
vnější rozměry (délka x hloubka x výška)	1005 x 508 x 992 mm
hmotnost (včetně zatěžovací desky)	cca 21 kg
napájecí napětí	230V +10% -15%
kmitočet napájecího napětí	50 ±1Hz
příkon	23 VA
bezpečnostní třída	I.
krytí	IP20
údaje o jištění	tavná pojistka T100mAL 250 V

Dodací termín podle dohody.