

VZT nástavce a mriežky

OVLÁDACIA KLÁVESNICA PRE CIRKULAČNÉ JEDNOTKY A LAMINÁRNE POLE



Klávesnica je určená k ovládaniu cirkulačných jednotiek a laminárnych polí fy BLOCK a.s. Cirkulačná jednotka je určená k zaisteniu rovnomerného prúdenia filtrovaného vzduchu nad pracovným miestom a k ochrane produktu pred okolitou kontamináciou.

Pre ovládanie sa používa dotyková klávesnica, ktorá je v robustnom prevedení pre využitie v náročných priemyslových podmienkach. Môže sa využiť v priemyselnej výrobe, v automatizácii budov alebo v spracovateľskom priemysle.

Dotyková klávesnica je prispôbena umiestneniu do priečky alebo dverí rozvádzača.

Z klávesnice možno ovládať START/STOP motoru, tlmený chod ventilátora, zapnutie/vypnutie osvetlenia. Ďalej možno z klávesnice ovládať nastavenie výkonu motoru a poruchové hlásenie.

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE



TECHNICKÉ DÁTA

Typ

Ovládanie laminárneho poľa Block control

Dĺžka kábla

komunikačný kábel s dĺžkou 5 m

komunikačný kábel s dĺžkou 10 m

komunikačný kábel s dĺžkou 15 m

komunikačný kábel s dĺžkou 5m

Dĺžkou kábla je myslené prepojenie medzi cirkulačnou jednotkou a ovládacím počítačom. Prepojovacie káble medzi CJ sú súčasťou balenia jednotiek.

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variantov

Atypické prevedenie

Q - atypické riešenie, ktoré nejde jednoznačne špecifikovať pomocou kódu