

kat. č. 110.83

VZT nástavce a mřížky

OVLÁDACÍ KLÁVESNICE PRO CIRKULAČNÍ JEDNOTKY A LAMINÁRNÍ POLE



Klávesnice je určena k ovládání cirkulačních jednotek a laminárních polí fy BLOCK a.s. Cirkulační jednotka je určena k zajištění rovnoměrného proudění filtrovaného vzduchu nad pracovním místem a k ochraně produktu před okolní kontaminací.

Pro ovládání se používá dotyková klávesnice, která je v robustním provedení pro využití v náročných průmyslových podmínkách. Může se využít v průmyslové výrobě, v automatizaci budov nebo ve zpracovatelském průmyslu.

Dotyková klávesnice je přizpůsobená umístění do příčky nebo dveří rozvaděče.

Z klávesnice lze ovládat START/STOP motoru, tlumený chod ventilátoru, zapnutí/vypnutí osvětlení. Dále lze z klávesnice ovládat nastavení výkonu motoru a poruchová hlášení.

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE



TECHNICKÁ DATA

Typ

Ovládání laminárního pole Block control

Délka kabelu

komunikační kabel v délce 5 m

komunikační kabel v délce 10 m

komunikační kabel v délce 15 m

komunikační kabel v délce 5m

Délkou kabelu je myšleno propojení mezi cirkulační jednotkou a ovládacím počítačem. Propojovací kabely mezi CJ je součástí balení jednotek.

Atypické provedení

Typové provedení

Atypické provedení

Typové provedení

0 - jednoznačná specifikace z nabízených variant

Atypické provedení

Q - atypické řešení, které nejde jednoznačně specifikovat pomocí kódu