

kat. č. 110.86

VZT nástavce a mřížky

PŘÍDAVNÝ ROZVADĚČ PRO LAMINÁRNÍ POLE



Přídavný rozvaděč do laminárních polí je určený pro napojení Cirkulačních jednotek pomocí flexo šňůry.

Je napojený na řízený hlavní rozvaděč. Výstupy z přídavného rozvaděče jsou zásuvky pod trvalým napětím a jejich typ se specifikuje v sekci S2. Přídavný rozvaděč je připravený pro každé tři cirkulační jednotky, jedna zásuvka je rezervovaná pro ovládání s displejem nebo jako servisní zásuvka.

Napojení přídavného rozvaděče na hlavní rozvaděč, jeho jištění jističem a tloušťku kabelu řeší projektant podle situace.

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE



TECHNICKÁ DATA

Typ

Přídavný rozvaděč pro LP

Typ zásuvek

výstupní zásuvky typu schuko

výstupní zásuvky s ochranným kolíkem

atypické zásuvky

Rozvaděč je napojený na hlavní rozvaděč a disponuje 4 nespínanými zásuvkami IP 54, pod trvalým napětím 230V/16A. Jištění je pouze v hlavním rozvaděči.

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