

Příslušenství k nástěnným 10" rozvaděčům

Police 10"

KÓD: **RAB-UP-X01-C1**



vlastnosti

- perforace pro zefektivnění chlazení aktivních zařízení
- sada šroubů M6 s plovoucími maticemi (4ks)

| | |
|----------|----------------------|
| Výška | 1U (44,5 mm) |
| Šířka | 10" (254 mm) |
| Hloubka | 140 mm |
| Materiál | ocel |
| Barva | černá RAL9005 |
| Povrch | strukturovaný, matný |

Rozvodný panel 10", 4 x 230 V

KÓD: **RAB-PD-X90-C1**



vlastnosti

- indikace připojení LED kontrolkou
- sada šroubů M6 s plovoucími maticemi (4ks)

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Jmenovité napětí | 230 V |
| Jmenovitý proud zatížení | ΣI_n 10 A |
| Rozměry | 256 x 44,4 x 44,4 mm |
| Délka přívodního kabelu | 2 m |

Optický panel 10", neosazený

KÓD: **RAB-FO-X01-C1**

pro 8 x ST-ST nebo FC-FC adaptérů

KÓD: **RAB-FO-X01-C2**

pro 8 x SC-SC, LC-LC Duplex nebo E2000-E2000 adaptéry



| | |
|---|----------------------|
| Výška | 1U (44,5 mm) |
| Šířka | 10" (254 mm) |
| Hloubka (včetně kabelového managementu) | 140 mm |
| Materiál | ocel |
| Barva | černá RAL9005 |
| Povrch | strukturovaný, matný |

Patch panel 10" pro 8xRJ45, neosazený

KÓD: RAB-PP-X01-C4



vlastnosti

- integrovaný zadní kabelový management
- pro keystone moduly KEJ-C6A-S-10G (str.7), KEJ-CEA-S-10G (str.13), KEJ-C6-S-TL (str.17), KEJ-C6-U-TL (str.21), KEJ-C5E-S-TL (str.25), KEJ-C5E-U-TL (str.31)
- sada šroubů M6 s plovoucími maticemi (4ks)

| | |
|---|----------------------|
| Výška | 1U (44,5 mm) |
| Šířka | 10" (254 mm) |
| Hloubka (včetně kabelového managementu) | 66 mm |
| Materiál | ocel |
| Barva | černá RAL9005 |
| Povrch | strukturovaný, matný |

Vyvazovací panel 10"

KÓD: RAB-VP-X02-C1



vlastnosti

- zabezpečuje horizontální management kabelů v rozvaděči
- sada šroubů M6 s plovoucími maticemi (4ks)

| | |
|--------------|----------------------|
| Výška panelu | 1U (44,5 mm) |
| Šířka panelu | 10" (254 mm) |
| Výška oka | 42 mm |
| Šířka oka | 37 mm |
| Barva | černá RAL9005 |
| Povrch | strukturovaný, matný |