

| typ zariadenia | popis podrobný opis v SP časť B.1) | výrobca zariadenia | PN zariadenia | poznámka |
|----------------|---|--------------------|--------------------|----------|
| FMFI | | | | |
| typ 1 | Distribučný prepínač 48 portový 1/10/25G Ethernet | Cisco | C9500-48Y4C-A | |
| typ 2 | 100GE QSFP aktívny optický kábel 1m | Cisco | QSFP-100G-AOC1M= | |
| typ 3 | 10/25G SFP28 singlemódový transceiver modul | Cisco | SFP-10/25G-LR-S= | |
| typ 4 | SFP28 kábel 25GE 3m | Cisco | SFP-H25G-CU3M= | |
| typ 5 | Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový multigigavit PoE+, modulárne uplinky | Cisco | C9200-48PXG-E | |
| typ 6 | Prepínač prístupovej vrstvy 24 portový multigigavit PoE+, modulárne uplinky | Cisco | C9200-24PXG-E | |
| typ 7 | Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový, modulárne uplinky | Cisco | C9200-48T-E | |
| typ 8 | Prepínač prístupovej vrstvy 24 portový, modulárne uplinky | Cisco | C9200-24T-E | |
| typ 9 | Stohovací kábel 3m | Cisco | STACK-T4-3M= | |
| typ 10 | Prístupový bod bezdrôtovej siete pre Wi-Fi 6 s integrovanými anténami | Cisco | C9120AXI-E | |
| typ 11 | Prístupový bod bezdrôtovej siete Wi-Fi 6 s externými anténami | Cisco | C9120AXE-E | |
| typ 12 | Appliance – riadiaci kontrolér bezdrôtovej siete | Cisco | C9800-40-K9 | |
| typ 13 | 10G SFP+ transceiver pre optické pripojenie | Cisco | SFP-10G-SR-S= | |
| typ 14 | Riadiaci prvok softvérovo definovanej siete | Cisco | DN2-HW-APL | |
| typ 15 | 10GBASE-CU SFP+ kábel | Cisco | SFP-H10GB-CU3M= | |
| typ 16 | Tranciever 1000Base-T | Cisco | GLC-TE= | |
| typ 17 | Smerová bezdrôtová anténa kombinovaná 2,4GHz/5GHz | Cisco | AIR-ANT2566P4W-RS= | |

| typ zariadenia | popis podrobný opis v SP časť B.1) | výrobca zariadenia | PN zariadenia | poznámka |
|----------------|---|--------------------|--------------------|----------|
| PRIFUK | | | | |
| typ 1 | Distribučný prepínač 48 portový 1/10/25G Ethernet | Cisco | C9500-48Y4C-A | |
| typ 2 | 100GE QSFP aktívny optický kábel 1m | Cisco | QSFP-100G-AOC1M= | |
| typ 3 | 10/25G SFP28 singlemódový transciever modul | Cisco | SFP-10/25G-LR-S= | |
| typ 5 | Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový multigigabit PoE+, modulárne uplinky | Cisco | C9200-48PXG-E | |
| typ 7 | Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový, modulárne uplinky | Cisco | C9200-48T-E | |
| typ 8 | Prepínač prístupovej vrstvy 24 portový, modulárne uplinky | Cisco | C9200-24T-E | |
| typ 9 | Stohovací kábel 3m | Cisco | STACK-T4-3M= | |
| typ 10 | Prístupový bod bezdrôtovej siete pre Wi-Fi 6 s integrovanými anténami | Cisco | C9120AXI-E | |
| typ 11 | Prístupový bod bezdrôtovej siete Wi-Fi 6 s externými anténami | Cisco | C9120AXE-E | |
| typ 12 | Appliance – riadiaci kontrolér bezdrôtovej siete | Cisco | C9800-40-K9 | |
| typ 13 | 10G SFP+ transciever pre optické pripojenie | Cisco | SFP-10G-SR-S= | |
| typ 14 | Riadiaci prvok softvérovo definovanej siete | Cisco | DN2-HW-APL | |
| typ 15 | 10GBASE-CU SFP+ kábel | Cisco | SFP-H10GB-CU3M= | |
| typ 16 | Tranciever 1000Base-T | Cisco | GLC-TE= | |
| typ 17 | Smerová bezdrôtová anténa kombinovaná 2,4GHz/5GHz | Cisco | AIR-ANT2566P4W-RS= | |

| typ zariadenia | popis podrobný opis v SP časť B.1) | výrobca zariadenia | PN zariadenia | poznámka |
|----------------|---|--------------------|------------------|----------|
| PŠT | | | | |
| typ 3 | 10/25G SFP28 singlemódový transciever modul | Cisco | SFP-10/25G-LR-S= | |
| typ 5 | Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový multigigabit PoE+, modulárne uplinky | Cisco | C9200-48PXG-E | |
| typ 8 | Prepínač prístupovej vrstvy 24 portový, modulárne uplinky | Cisco | C9200-24T-E | |
| typ 10 | Prístupový bod bezdrôtovej siete pre Wi-Fi 6 s integrovanými anténami | Cisco | C9120AXI-E | |