

typ zariadenia	popis podrobnej 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 transciever modul	Cisco	SFP-10/25G-LR-S=	
typ 4	SFP28 kábel 25GE 3m	Cisco	SFP-H25G-CU3M=	
typ 5	Prepinač prístupovej vrstvy 48 portový multiqueavat PoE+, modulárne uplinky	Cisco	C9200-48PXG-E	
typ 6	Prepinač prístupovej vrstvy 24 portový multiqueavat PoE+, modulárne uplinky	Cisco	C9200-24PXG-E	
typ 7	Prepinač prístupovej vrstvy 48 portový, modulárne uplinky	Cisco	C9200-48T-E	
typ 8	Prepinač 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 softvérovho 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 podrobny 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 multigavit 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 PŠT	popis podrobnej opis v SP časť B.1)	výrobca zariadenia	PN zariadenia	poznámka
typ 3	10/25G SFP28 singlemódový transciever modul	Cisco	SFP-10/25G-LR-S=	
typ 5	Prepínač prístupovej vrstvy 48 portový multiqueavit 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	