

Leszno, 13 stycznia 2022r.


DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 120/1301/2022/Panele

Deklaruję, iż poniższe produkty:

- | | |
|--|---------------------|
| 1. Moduł RJ45 keystone kat. 6 UTP | CCAS-K6-UTP |
| 2. Moduł RJ45 keystone, gniazdo F, białe | CCAS-KFF-W |
| 3. Moduł RJ45 Keystone HDMI, czarny | CCAS-KHD-B |
| 4. Moduł RJ45 Keystone HDMI, biały | CCAS-KHD-W |
| 5. Panel kat. 5e 19" 1U 24xRJ45 STP z półką | CCAS-PA5E-24STP-O |
| 6. Panel kat. 5e 19" 1U 24xRJ45 FTP czarny z półką | CCAS-PA5E-24STP-O-2 |
| 7. Panel kat. 5e 19" 1U 24xRJ45 UTP czarny | CCAS-PA5E-24UTP |
| 8. Panel kat. 5e 19" 1U 24xRJ45 UTP czarny z półką | CCAS-PA5E-24UTP-O |
| 9. Panel kat. 6 19" 1U 24xRJ45 FTP czarny z półką | CCAS-PA6-24STP-O-2 |
| 10. Panel kat. 6 19" 1U 24xRJ45 UTP czarny | CCAS-PA6-24UTP |
| 11. Panel kat. 6 19" 1U 24xRJ45 UTP czarny z półką | CCAS-PA6-24UTP-O |
| 12. Panel niewyposażony 19" 1U 24 porty, czarny | CCAS-PAEM-24 |
| 13. Panel porządkujący 19" 1U do szaf CCSS oraz CCSW | CCAS-PP-01U |
| 14. Panel porządkujący 19" 2U do szaf CCSS oraz CCSW | CCAS-PP-02U |
| 15. Panel porządkujący 19" 1U, z pokrywą | CCAS-PP-C-P-01U |
| 16. Panel szczotkowy 19" 1U do szaf CCSS oraz CCSW | CCAS-PS-01U |
| 17. Panel wentyl. do szaf CCSS-06 (2 wentyl.) | CCAS-PW2-0606S |
| 18. Panel wentyl. do szaf wiszących (2 wentyl.) | CCAS-PW2-060XW |
| 19. Panel wentyl. do CCSS-060 | CCAS-PW4-0608S |
| 20. Panel wentyl. do CCSS-0808 | CCAS-PW4-0808S |
| 21. Panel wentyl. do szaf CCSS-10 (4 wentyl.) | CCAS-PW4-0810S |
| 22. Panel wentyl. do szaf CCSS-08 (4 wentyl.) | CCAS-PW4-0X08S |
| 23. Panel zaślepiający 19" 1U do szaf CCSS oraz CCSW | CCAS-PZ-01U |
| 24. Panel zaślepiający 19" 2U do szaf CCSS oraz CCSW | CCAS-PZ-02U |
| 25. Wtyk RJ45 kat. 5e UTP, na kabel okrągły op. 100szt | CCAS-RJ5E-UTP |
| 26. Wtyk RJ45 kat. 6 UTP, na kabel okrągły op. 100szt | CCAS-RJ6-UTP |
| 27. Osłonka RJ45 na kabel 6-8mm, szary, op. 100szt | CCAS-RJBT-68 |
| 28. Osłonka na złącze RJ-45 czerwony, op. 100szt. | CCAS-RJBTR-68 |

spełniają następujące normy produktowe i aplikacyjne:

PN-EN 50173-1:2018	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego - Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 50173-x:2018	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego (gdzie x oznacza kolejne części normy)
ISO/IEC 11801-1:2017	Information technology -- Generic cabling for customer premises
ANSI/TIA/EIA-568-C.2	Balanced Twisted-Pair Telecommunication



C&C PARTNERS Sp. z o.o.
Bartosz Juszkowiak
Specjalista ds. produktu