

Estetyka, funkcjonalność i ergonomia w jednej obudowie.
Blok biurowy instalowany na blacie biurka zapewniający wygodny dostęp do gniazd zasilających, komputerowych i multimedialnych.



Pak.	Nr ref.	
		Bloki biurowe do wyposażenia Do wyposażenia w osprzęt programu Mosaic
1	0546 90	Blok pusty 8 modułów 22,5 x 45 mm
1	0546 91	Blok pusty 12 modułów 22,5 x 45 mm
1	0546 92	Blok pusty 16 modułów 22,5 x 45 mm
		Bloki biurowe z gniazdami 2P+Z i wyłącznikiem podświetlonym Wyposażone w:
1	0546 00	4 Gniazda 2P+Z + wyłącznik podświetlany
1	0546 01	6 Gniazd 2P+Z + wyłącznik podświetlany
		Bloki biurowe z gniazdami 2P+Z i RJ 45 Wyposażone w:
1	0546 15	3 Gniazda 2P+Z + 2 x RJ 45 Kat 6 FTP + 2 zaślepki
1	0546 16	4 Gniazda 2P+Z + 3 x RJ 45 Kat 6 FTP
1	0546 20	2 Gniazda 2P+Z + 2 Gniazda 2P+Z z blokadą + 2 x RJ 45 Kat 6 FTP + 2 zaślepki
1	0546 21	3 Gniazda 2P+Z + 3 Gniazda 2P+Z z blokadą + 3 x RJ 45 Kat 6 FTP + 1 zaślepka
		Bloki biurowe z przewodem zasilającym Wyposażone w:
1	0546 25	4 Gniazda 2P+Z + wyłącznik podświetlany
1	0546 26	6 Gniazd 2P+Z + wyłącznik podświetlany
1	0546 27	4 Gniazda 2P+Z z blokadą + wyłącznik podświetlany
1	0546 28	6 Gniazd 2P+Z z blokadą + wyłącznik podświetlany
1	0546 29	5 x 2P+Z + wyłącznik różnicowo prądowy 30 mA
		Bloki biurowe z gniazdami 2P+Z, gniazdami RJ 45 i USB Wyposażone w:
1	0546 33	4 Gniazda 2P+Z + 3 x RJ 45 Kat 6 FTP
1	0546 35	3 Gniazda 2P+Z + Gniazdo zasilające 2 x USB 1500 mA
1	0546 31	2 Gniazda 2P+Z + Gniazdo zasilające 2 x USB 1500 mA + 2 x RJ 45 Kat 6 FTP
1	0546 36	3 Gniazda 2P+Z + Gniazdo zasilające 2 x USB 1500 mA + lampka LED ze ściemniaczem
1	0546 37	3 Gniazda 2P+Z + stacja ładowania micro USB 2400 mA + 2 x RJ 45 Kat 6 FTP
		Bloki do sal konferencyjnych Wyposażone w:
1	0546 70	6 Gniazd 2P+Z + switch 6 portów 10/100 base T
1	0546 72	5 Gniazd 2P+Z + switch 6 portów 10/100 base T + HD 15 + JACK
1	0546 73	5 Gniazd 2P+Z + switch 6 portów 10/100 base T + HDMI
		Akcesoria
1	0546 99	Uchwyt do mocowania bloków biurowych
1	0535 98	Ośłona do prowadzenia przewodów. Długość 0,75 m. Kolor biały.

