





















Przegląd kanałów podparapetowych Rapid 80, PCW















	Kanał podparapetowy*	Pokrywa kanału, gładka	Naroże zewnętrzne ruchome	Naroże zewnętrzne	Pokrywa naroża zewnętrznego, gładka	Naroże płaskie-nakładka	Naroże płaskie	Pokrywa naroża płaskiego, gładka	Naroże wewnętrzne ruchome	Naroże wewnętrzne	Trójnik	Końcówka	Przegroda	Klamra kanału	Złączka	
Typ GK70110	Wysokość kanału 110 mm 	6274 30 0	6278 68 0	6274 21 0	6274 31 0	6274 79 0	6274 22 0	6274 32 0	6274 49 0	6274 24 0	6274 34 0	6274 36 0	6274 37 0	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0
6274 30 1		6278 68 1	6274 21 1	6274 31 1	6274 79 1	6274 22 1	6274 32 1	6274 49 1	6274 24 1	6274 34 1	6274 36 1	6274 37 1	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 30 2		6278 68 2	6274 21 2	6274 31 2	6274 79 2	6274 22 2	6274 32 2	6274 49 2	6274 28 2	6274 34 2	6274 36 2	6274 37 2	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 30 6		6278 68 6	-	6274 31 6	6274 79 6	-	6274 32 6	6274 49 6	-	6274 34 6	6274 36 6	6274 37 6	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
Typ GK70130	Wysokość kanału 130 mm 	6274 50 0	6278 68 0	6274 41 0	6274 51 0	6274 79 0	6274 42 0	6274 52 0	6274 49 0	6274 44 0	6274 54 0	6274 56 0	6274 57 0	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0
6274 50 1		6278 68 1	6274 41 1	6274 51 1	6274 79 1	6274 42 1	6274 52 1	6274 49 1	6274 44 1	6274 54 1	6274 56 1	6274 57 1	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 50 2		6278 68 2	6274 41 2	6274 51 2	6274 79 2	6274 42 2	6274 52 2	6274 49 2	6274 44 2	6274 54 2	6274 56 2	6274 57 2	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 50 6		6278 68 6	-	6274 51 6	6274 79 6	-	6274 52 6	6274 49 6	-	6274 54 6	6274 56 6	6274 57 6	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
Typ GK70170	Wysokość kanału 170 mm 	6274 70 0	6278 68 0	6274 61 0	6274 71 0	6274 79 0	6274 62 0	6274 72 0	6274 49 0	6274 64 0	6274 74 0	6274 76 0	6274 77 0	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0
6274 70 1		6278 68 1	6274 61 1	6274 71 1	6274 79 1	6274 62 1	6274 72 1	6274 49 1	6274 64 1	6274 74 1	6274 76 1	6274 77 1	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 70 2		6278 68 2	6274 61 2	6274 71 2	6274 79 2	6274 62 2	6274 72 2	6274 49 2	6274 64 2	6274 74 2	6274 76 2	6274 77 2	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	
6274 70 6		6278 68 6	-	6274 71 6	6274 79 6	-	6274 72 6	6274 49 6	-	6274 74 6	6274 76 6	6274 77 6	6274 90 0	6288 64 0	6274 65 0	





Przegląd osprzętu

						
	Moduł przyłączeniowy RJ 45 Kat. 5, nieekranowany	Moduł przyłączeniowy RJ 45 Kat. 5, ekranowany	Moduł przyłączeniowy RJ 45 Kat. 6, nieekranowany	Ogranicznik przepięć	Gniazdo siłowe CEE	
Typ	CST-SKS	ASM-C5	ASM-C5 G	ASM-C6	ÜSM-A	CEE16E2
Wykonanie		Kat. 5	Kat. 5	Kat. 6		16 A
Kolor	czarny					
Nr kat.	6106 73 5	6117 33 7	6117 32 5	6117 34 1	5092 45 1	6288 61 2

														
Moduł 45 Puszka montażowa, pojedyncza	Moduł 45 Puszka montażowa, podwójna	Moduł 45 Puszka montażowa, potrójna	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, pojedyncze	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, pojedyncze	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, podwójne	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, podwójne	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, potrójne	Moduł 45 Gniazdo 0°, z uziemieniem, potrójne	Moduł 45 Wylącznik, 1 moduł	Moduł 45 Przycisk, 1 moduł	Moduł 45 Wylącznik schodowy, 1 moduł	Moduł 45 Wylącznik roletowy, 1 moduł	Moduł 45 Przycisk roletowy, 1 moduł	
Typ	71GD8-2	71GD13	71GD9-2	SKS-F0 RW1	SKS-FC0 SRO1	SKS-F0 RW2	SKS-FC0 SRO2	SKS-F0 RW3	SKS-FC0 SRO3	WS-B RW1	TA-B RW1	SE-B RW1	RS-BS1 RW1	RT-BS1 RW1
Kolor	szary stalowy	szary stalowy	szary stalowy	czysta biel	czerwony	czysta biel	czerwony	czysta biel	czerwony	czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel
Nr kat.	6288 56 9	6288 58 3	6288 57 9	6117 10 2	6106 67 7	6117 11 1	6106 68 7	6117 12 3	6106 69 7	6117 64 0	6117 67 3	6117 61 5	6117 65 4	6117 65 7

						
Moduł 45 Wspornik montażowy, pojedynczy	Moduł 45 Wspornik montażowy, podwójny	Moduł 45 Wspornik montażowy, potrójny	Moduł 45 Ramka teleinformatyczna, wyjście proste, typ RM	Moduł 45 Ramka teleinformatyczna, wyjście ukośne, typ RM	Moduł przyłączeniowy RJ 45 Kat. 6, ekranowany	
Typ	71MT1 45	71MT2 45	71MT3 45	DTG-2RM RW1	DTS-2RM RW1	ASM-C6 G
Wykonanie	pojedyncze	podwójne	potrójne			Kat. 6
Kolor	szary stalowy	szary stalowy	szary stalowy	czysta biel	czysta biel	
Nr kat.	6288 57 2	6288 57 6	6288 57 4	6119 29 2	6119 29 8	6117 32 9

					
Moduł 45 Ramka montażowa bez pola opisowego	Moduł 45 Ramka montażowa z polem opisowym	Moduł 45 Ramka montażowa bez pola opisowego	Moduł 45 Ramka montażowa z polem opisowym	Moduł 45 Ramka montażowa bez pola opisowego	Moduł 45 Ramka montażowa z polem opisowym
AR45-F1 RW	AR45-BF1 RW	AR45-F2 RW	AR45-BF2 RW	AR45-F3 RW	AR45-BF3 RW
pojedyncze	pojedyncze	podwójne	podwójne	potrójne	potrójne
czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel
6119 32 2	6119 33 2	6119 34 2	6119 35 2	6119 37 2	6119 38 2

				
Standard Puszka montażowa, pojedyncza	Standard Puszka montażowa, podwójna	Standard Wspornik montażowy Teleinformatyka	Standard Ramka montażowa, pojedyncza	
Typ	71GD6	71GD7	71MTD	AR50-F1 RW
Wykonanie	pojedyncze	podwójne	pojedyncze	pojedyncze
Kolor	szary stalowy	szary stalowy	szary stalowy	czysta biel
Nr kat.	6288 61 0	6288 61 1	6288 57 7	6119 39 2

				
Moduł 45 Antena Radio/SAT	Moduł 45 Audio-Cinch	Moduł 45 VGA-Przylącze	Moduł 45 HDMI-Przylącze	Moduł 45 USB 3.0-Przylącze
ANT-3E RW1	MTS-2R F RW1	MTS-VGA F RW1	MTS-HD F RW1	MTS-U3A F RW1
czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel	czysta biel
6117 39 3	6105 07 8	6104 67 0	6104 83 8	6104 93 4

Więcej ramek teleinformatycznych dla Producentów Leoni Kerpen, Telegärtner, AMP TYCO, Brand-Rex, Nexans, BTR, Dätwyler, Corning, R&M, Rutenbeck i Avaya znajdziecie Państwo w Naszym katalogu LFS

Kompletny system znajdziecie Państwo w Naszych katalogach EGS i LFS.

www.obo.pl