

Kanał, szerokość 190 mm, wysokość 28 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 19028 7400 30 0
Łącznik	VL 19028E 7400 96 0
Kołanko pionowe	KV2 19028 7400 62 0

Kanał, szerokość 190 mm, wysokość 38 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 19038 7400 30 4
Łącznik	VL 19038E 7400 96 2
Kołanko pionowe	KV2 19038 7400 62 4

Kanał, szerokość 190 mm, wysokość 48 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 19048 7400 30 8
Łącznik	VL 19048E 7400 96 4
Kołanko pionowe	KV2 19048 7400 62 8

Kanał, szerokość 250 mm, wysokość 28 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 25028 7400 31 2
Kanał, 3-komorowy	S3 25028 7400 32 4
Łącznik	VL 25028E 7400 96 6
Kołanko pionowe, 2-komorowe	KV2 25028 7400 63 2
Kołanko pionowe, 3-komorowe	KV3 25028 7400 64 4

Kanał, szerokość 250 mm, wysokość 38 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 25038 7400 31 6
Kanał, 3-komorowy	S3 25038 7400 32 8
Łącznik	VL 25038E 7400 96 8
Kołanko pionowe, 2-komorowe	KV2 25038 7400 63 6
Kołanko pionowe, 3-komorowe	KV3 25038 7400 64 8

Kanał, szerokość 250 mm, wysokość 48 mm

Typ	Nr kat.
Kanał, 2-komorowy	S2 25048 7400 32 0
Kanał, 3-komorowy	S3 25048 7400 33 2
Łącznik	VL 25048E 7400 97 0
Kołanko pionowe, 2-komorowe	KV2 25048 7400 64 0
Kołanko pionowe, 3-komorowe	KV3 25048 7400 65 2



Puszka podpodłogowa 250-3

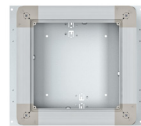
Wysokość wylotki w mm	Typ	Nr kat.
70-125	UZD250-3	7410 03 0
115-170	UZD115170 250-3	7410 04 3
165-220	UZD165220 250-3	7410 05 2

Uchwyt montażowy kanału

Typ	Nr kat.
VW E	7400 98 0

Szytca

Typ	Nr kat.
SE UZD3	7410 16 0



Pokrywa montażowa, rozm. znam. 4
DUG 250-3 4 7400 45 9



Pokrywa montażowa, rozm. znam. 6
DUG 250-3 6 7400 46 3



Pokrywa montażowa, rozm. znam. 9
DUG 250-3 9 7400 46 7



Pokrywa montażowa, rozm. znam. R4
DUG 250-3 R4 7400 47 1



Kaseta zasilająca, rozm. znam. 4
GES4-2U10T 7011 7405 14 5



Kaseta zasilająca, rozm. znam. 6
GES6-2U10T 7011 7405 32 1



Kaseta zasilająca, rozm. znam. 9
GES9-2 U10T 7011 7405 05 0



Kaseta zasilająca, rozm. znam. R4
GESR4 U 7011 7405 43 6



Kaseta z wyjść.przew., rozm. znam. 4
RKSN2 4 VS 20 7409 20 8



Kaseta z wyjść.przew., rozm. znam. 6
RKSN2 6 VS 20 7409 21 8



Kaseta z wyjść.przew., rozm. znam. 9
RKSN2 9 VS 20 7409 21 8



Kaseta z wyjść.przew., rozm. znam. R4
RKS2 R4 V20 7409 25 8



Kaseta z otw. na tubus, rozm. znam. 4
RKFN2 4 VS 20 7409 36 2



Kaseta z otw. na tubus, rozm. znam. 6
RKFN2 6 VS 20 7409 36 8



Kaseta z otw. na tubus, rozm. znam. 9
RKFN2 9 VS 20 7409 36 8



Kaseta z otw. na tubus, rozm. znam. R4
RKFR2 4 V20 7409 42 2



Puszki instalacyjne do rozm. znam. 4
2 x MT3 45 2-1 7429 13 1



Puszki instalacyjne do rozm. znam. 6
3 x MT3 45 2-1 7429 13 1



Puszki instalacyjne do rozm. znam. 9
3 x MT3 45 2-2 7429 13 9



Puszki instalacyjne do rozm. znam. R4
2 x MT3 45 2-1 7429 13 1

czyszczenie na sucho i wilgotno

czyszczenie na mokro

Kasety zasilające z tworzywa, kolor szary.
Więcej kolorów znajdziecie Państwo w katalogu UFS.

Regulowana głębokość na wykończenie materiałem wykończeniowym, w kasetach: prostokątnych: 3, 5, 8 i 10 mm okrągłych R4 i R7: 5 lub 10 mm okrągłych R9: 3, 5, 10 i 12 mm

Kasety ze stali nierdzewnej, głębokość na wykończenie materiałem wykończeniowym 20 mm
Regulacja 110-155 mm (okrągła)
Regulacja 105-150 mm (prostokątna)

Kasety ze stali nierdzewnej, głębokość na wykończenie materiałem wykończeniowym 20 mm
Regulacja 110-155 mm (okrągła)
Regulacja 105-150 mm (prostokątna)
Tubus jako element zamawiany dodatkowo



Puszki instalacyjne do rozm.
znam. 4
dla 6 x Moduł 45



Puszki instalacyjne do rozm.
znam. 6
dla 9 x Moduł 45



Puszki instalacyjne do rozm.
znam. 9
dla 12 x Moduł 45



Puszki instalacyjne do rozm.
znam. R4
dla 6 x Moduł 45

Osprzęt elektroinstalacyjny, zasilanie

	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, pojedyncze	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, podwójne	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, potrójne	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, pojedyncze	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, podwójne	Gniazdo zasilające z uziemieniem, 33°, potrójne
Typ	SKS-F3 RW1	SKS-F3 RW2	SKS-F3 RW3	SKS-FC3 SRO1	SKS-FC3 SRO2	SKS-FC3 SRO3
Wykonanie	pojedyncze	podwójne	potrójne	pojedyncze	podwójne	potrójne
Nr kat.	6117 14 0	6117 15 1	6117 16 2	6106 70 7	6106 71 7	6106 72 7

	Klucz kodujący dla gniazd kodowanych	Moduł 45 Zaślepka, 1 moduł	Ogranicznik przepięć
Typ	CST-SKS	LP 45	ÜSM-A-4
Wykonanie	pojedyncze	pojedyncze	akustyczna
Nr kat.	6106 73 5	7407 58 4	5092 47 2

Osprzęt elektroinstalacyjny, przesył danych

	Gniazdo antenowe, 1 moduł, TV / Radio / SAT, gniazdo pojedyncze	Audio-Cinch, 1 moduł, wyjście ukośne	VGA, 1 moduł, wyjście ukośne, z przewodem przył.	HDMI, 1 moduł, wyjście ukośne, z przewodem przył.	USB 3.0, 1 moduł, wyjście ukośne, z przewodem przył.
Typ	ANT-3SD RW1	MTS-2R F RW1	MTS-VGA F RW1	MTS-HD F RW1	MTS-U3A F RW1
Nr kat.	6105 28 2	6105 07 8	6104 67 0	6104 83 8	6104 93 4

	Ramka teleinformatyczna, 1 moduł, wyjście ukośne, typ RM	Moduł przyłączeniowy RJ45, Kat. 5e, nieekranowany	Moduł przyłączeniowy RJ45, Kat. 5e, ekranowany	Moduł przyłączeniowy RJ45, Kat. 6, nieekranowany	Moduł przyłączeniowy RJ45, Kat. 6, ekranowany
Typ	DTS-2RM RW1	ASM-C5	ASM-C5 G	ASM-C6	ASM-C6 G
Nr kat.	6119 29 8	6117 33 7	6117 32 5	6117 34 1	6117 32 9

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 EGS.

Elementy podwyższające do puszki podpodłogowej UZD 250-3

	Element podwyższający dla wysokości wylewki 115-170 mm	Element podwyższający dla wysokości wylewki 165-220 mm
Typ	ASH250-3 B115170	ASH250-3 B165220
Wykonanie	Stal, FS	Stal, FS
Nr kat.	7410 14 2	7410 14 8

Akcesoria do kaset z otworem na tubus

	Tubus dla okrągłych i prostokątnych kaset	Tubus dla okrągłych i prostokątnych kaset, z uchwytem
Typ	TUK2 V	TUK2 GV
Wykonanie	Powierzchnia z V2A	Powierzchnia z V2A
Nr kat.	7428 14 1	7428 14 0

Elementy niwelujące do kaset

	Element niwelujący zestaw 4 szt.	Element niwelujący zestaw 4 szt.
Typ	RK NEV2 110	RK NEV2 150
Wysokość	110 mm	150 mm
Zakres regulacji	140-190 mm	180-230 mm
Nr kat.	7405 81 5	7405 81 6