



Canale pentru cabluri și accesorii

lider. Canalele pentru cabluri de la Univolt® reprezintă soluția ideală pentru o gamă largă de instalații moderne și pentru protejarea perfectă a cablurilor de transfer de date și de energie.

stabil. Atât sistemul de închidere, cât și construcția transversală oferă canalelor pentru cabluri de la Univolt® o stabilitate extraordinară. Datorită separării complete a capacului de partea principală a canalului, orice defecțiune este foarte ușor de remediat.

clar. Sistemul de introducere a accesoriilor pentru maxi-canale este nu numai funcțional, ci și estetic, oferind întregii instalații o formă bine definită.

Trunking Systems and Accessories

leading. Univolt® trunking systems are an ideal solution for numerous modern commercial applications and provide perfect protection for the latest technology in data and energy transfer.

solid. The special clip-on system of the lid as well as the design of the cross section give the trunkings extraordinary stability. With a complete separation of the covering parts from the main trunking bodies it becomes very easy to exchange damaged sections.

clear. The plug-in system of maxi trunking accessories is not only functional, but optically appealing, giving the whole installation a clear and smooth shape.

Canale de cablu Univolt®

Mini-canal: ghidaj cabluri pentru toate tipurile de instalații

Maxi-canal: organizare și distribuire cabluri într-o combinație optimă

Canal Starline®: rețea, distribuția cablurilor de comandă și de alimentare cu energie într-un sistem.

Canal aluminiu: canal deschis clasic pentru utilizări multiple.

Univolt® Trunking Systems

Mini Trunking: cable routing for all types of installations

Maxi Trunking: cable management and power distribution in an optimised combination

Starline® Trunking: networks, safety control and energy supply in one system

Aluminium Trunking: classical dado trunking with versatile applicability



Culoare: alb (RAL 9010)

În conformitate cu: EN 50085, BS 4678 Part 4, VDE 0604-1

Indicații pentru comandă: la cerere se livrează și maro sau gri

Colour: white (RAL 9010)

In accordance with: EN 50085, BS 4678 Part 4, VDE 0604-1

Ordering Note: Also available in brown and grey

Lungimea standard: bare de 2 sau 3 m (numărul de referință din catalog se referă la versiunea de 2 m lungime)

Standard length: available in 2m or 3m standard length (reference numbers refer to versions in 2m length)

Varianta fără halogenuri este disponibilă la cerere!

Halogenfree versions available upon request!

element cot exterior	element cot interior	element cuplare	element cot plan	element T	Element de ramificație internă stângă	Element de ramificație internă dreaptă
external angle	internal angle	coupling	flat angle	flat tee	left intersection	right intersection
SAE 16/16 20 400 004 961	SIE 16/16 20 400 004 966	SK 16/16 20 800 004 951	SFW 16/16 20 800 004 956	ST 16/16-16/16* 10 400 004 971		
SAE 16/25 10 400 004 964	SIE 16/25 10 400 004 967	SK 16/25 20 800 004 952	SFW 16/25 10 400 004 957	ST 16/25-16/25 10 300 004 974	SWAL 16/25 10 200 004 982	SWAR 16/25 10 200 004 983
SAE 16/40 10 200 004 962	SIE 16/40 10 200 004 969	SK 16/40 20 800 004 953	SFW 16/40 5 200 004 958	ST 16/40-16/40 5 150 004 972		
SAE 25/40 10 150 004 963	SIE 25/40 10 150 004 970	SK 25/40 20 300 004 954	SFW 25/40 5 100 004 959	ST 25/40-25/40 5 100 004 973		
SAE 40/40 10 150 023 004	SIE 40/40 10 150 023 005	SK 40/40 10 300 004 955	SFW 40/40 5 50 023 003	ST 40/40-40/40 5 100 023 006		
SAE 40/60 - 24 023 614	SIE 40/60 - 24 023 613	SK 40/60 5 200 025 614	SFW 40/60 - 32 023 612	ST 40/60-40/60 - 32 023 611		

* also available: ST 16/16-16/25 (**004 975**)