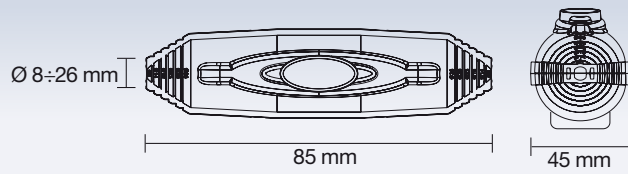


STRAIGHT 0



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης



Min διάμετρος καλωδίου: 8 mm
Max διάμετρος καλωδίου: 26 mm

SKA0



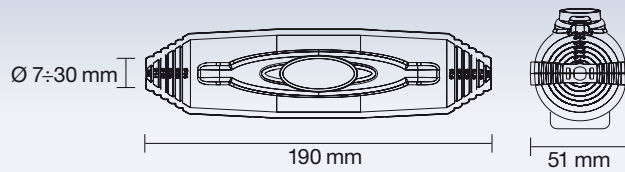
Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίου χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 35 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 10 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		8 ÷ 26	2,5	35
		8 ÷ 26	1,5	10
		8 ÷ 26	1,5	10
		8 ÷ 26	1,5	10

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Οδηγίες χρήσεως

STRAIGHT 1



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
- Ρητίνη πολυβουταδιενίου

Min διάμετρος καλωδίου: 7 mm
Max διάμετρος καλωδίου: 30 mm

SKA1



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 50 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 16 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	∅ Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		7 ÷ 30	2,5	50
		7 ÷ 30	1,5	16
		7 ÷ 30	1,5	16
		7 ÷ 30	1,5	16



SKA1R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

A10410



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης. Ίδια περιεχόμενα σαν την SKA1 αλλά περιλαμβάνεται επίσης πενταπολική τερματική κλέμμη σύνδεσης για καλώδια διατομής έως και 10 mm².

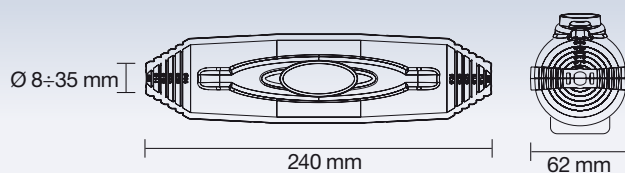
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	∅ Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		7 ÷ 30	1,5	10



A10410R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

STRAIGHT 2



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
- Ρητίνη πολυβουταδιενίου

Min διάμετρος καλωδίου: 8 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 35 mm



SKA2



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 185 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 25 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		8 ÷ 35	25	185
		8 ÷ 35	4	25
		8 ÷ 35	4	25
		8 ÷ 35	4	25



SKA2R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

A20425



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης. Ίδια περιεχόμενα σαν την SKA2 αλλά περιλαμβάνεται επίσης πενταπολική τερματική κλέμμα σύνδεσης για καλώδια διατομής έως και 25 mm².

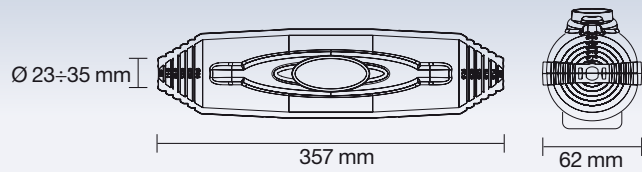
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		8 ÷ 35	4	25



A20425R

Έκδοση με πολυβουταδιένη μαλακής ρητίνης

STRAIGHT 3S



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης



Min διάμετρος καλωδίου: 23 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 35 mm

SKA3S



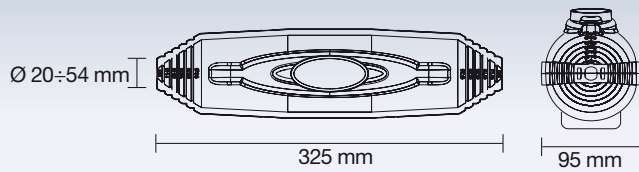
Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης χαμηλής τάσης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 185mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 35 mm².



ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια		23 ÷ 35	50	185
		23 ÷ 35	25	50
		23 ÷ 35	25	50
		23 ÷ 35	25	50

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διαφανείς μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Οδηγίες χρήσεως

STRAIGHT 3



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
 - Ρητίνη πολουρεθάνης 
 - Ρητίνη πολυβουταδιενίου 

Min διάμετρος καλωδίου: 20 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 54 mm

SKA3



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 400 mm² | Καλώδια τεσσάρων αγωγών διατομής έως 95 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		20 ÷ 54	95	400
		20 ÷ 54	25	120
		20 ÷ 54	25	120
		20 ÷ 54	25	95



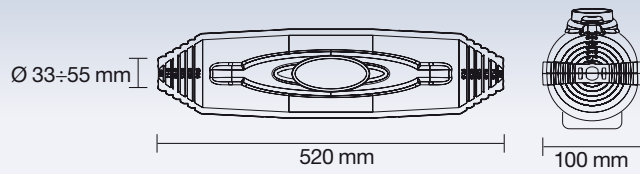
SKA3R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

STRAIGHT 4



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
 - Ρητίνη πολυουρεθάνης
 - Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Min διάμετρος καλωδίου: 33 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 55 mm

SKA4



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής καλώδιο έως 500 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 185 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		33 ÷ 55	95	400
		33 ÷ 55	25	120
		33 ÷ 55	25	120
		33 ÷ 55	25	95



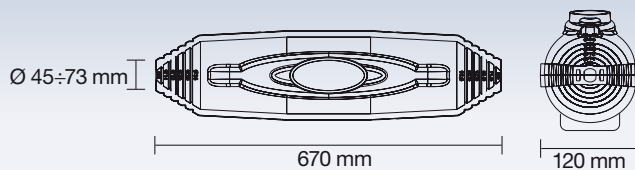
SKA4R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

STRAIGHT 5



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Min διάμετρος καλωδίου: 45 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 73 mm

SKA5



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού καλώδιο έως 630 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 300 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Min. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		45 ÷ 73	400	630
		45 ÷ 73	150	300
		45 ÷ 73	150	300
		45 ÷ 73	150	300



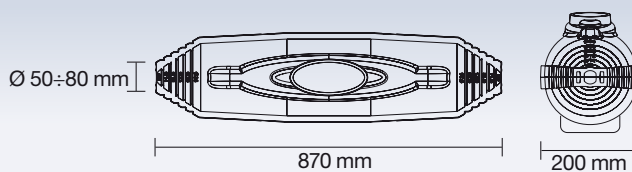
SKA5R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

STRAIGHT 6



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Μin διάμετρος καλωδίου: 50 mm

Max διάμετρος καλωδίου: 80 mm

SKA6



Μούφα για ευθεία σύνδεση καλωδίων χαμηλής με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής-στερεάς κατάστασης. Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 400 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Μin. διατομή (mm ²)	Max. διατομή (mm ²)
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		50 ÷ 80	185	400
		50 ÷ 80	185	400



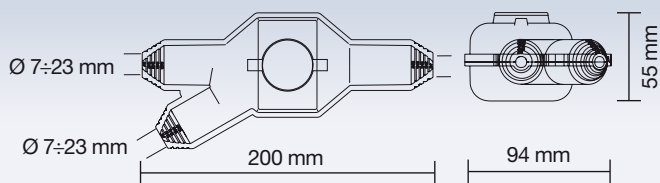
SKA6R

Έκδοση με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

BRANCH 1



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Κεντρικό καλώδιο min. / max διάμετρος: 7 ÷ 23 mm
Καλώδιο στέλεχος min. / max διάμετρος: 7 ÷ 23 mm

SKB1



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής - στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 50 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 6 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		7 ÷ 23	7 ÷ 23	4	4	50	50
		7 ÷ 23	7 ÷ 23	4	2,5	16	16
		7 ÷ 23	7 ÷ 23	4	2,5	16	16
		7 ÷ 23	7 ÷ 23	4	2,5	6	6



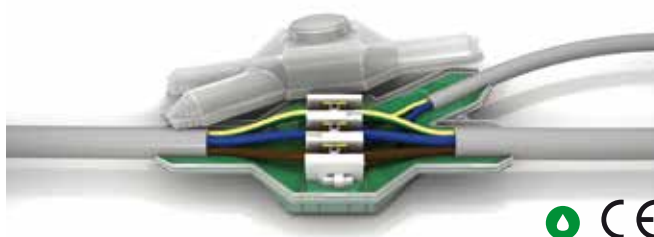
SKB1R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

B10406



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης. Ίδια περιεχόμενα σαν την SKB1 αλλά περιλαμβάνεται επίσης πενταπολική τερματική κλέμμη σύνδεσης για καλώδια έως και 10 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

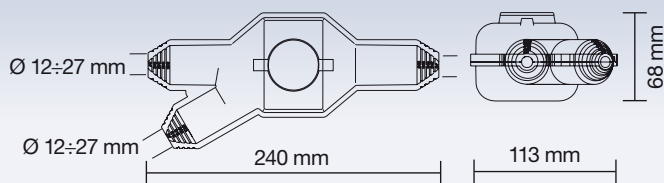
CABLE TYPE	Αγωγοί	Ø Διάμετρος καλωδίων(mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		7 ÷ 23	7 ÷ 23	4	2,5	6	6



B10406R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

BRANCH 2



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Κεντρικό καλώδιο min. / max διάμετρος: 12 ÷ 27 mm

Καλώδιο στέλεχος min. / max διάμετρος: 12 ÷ 27 mm

SKB2



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής - στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 150 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 25 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ							
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		12 ÷ 27	12 ÷ 27	35	35	150	150
		12 ÷ 27	12 ÷ 27	6	6	25	25
		12 ÷ 27	12 ÷ 27	6	6	25	25
		12 ÷ 27	12 ÷ 27	6	2,5	25	25



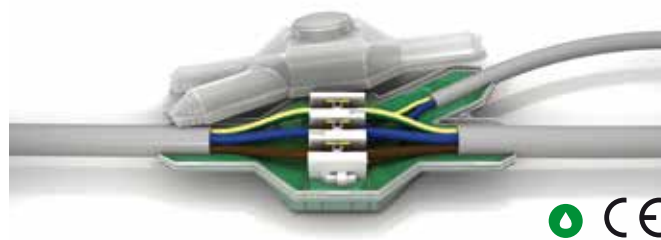
SKB2R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

B20416



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης. Ίδια περιεχόμενα σαν την SKB2 αλλά περιλαμβάνεται επίσης πενταπολική τερματική κλέμμη σύνδεσης για καλώδια έως και 16 mm².

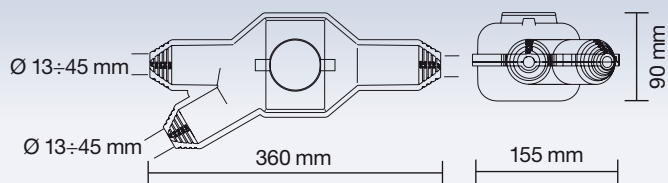
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ							
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		12 ÷ 27	12 ÷ 27	6	2,5	16	16



B20416R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

BRANCH 3



- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Κεντρικό καλώδιο min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

Καλώδιο στέλεχος min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

SKB3



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής - στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 400 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 95 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		13 ÷ 45	13 ÷ 45	50	50	400	400
		13 ÷ 45	13 ÷ 45	25	25	150	150
		13 ÷ 45	13 ÷ 45	25	25	120	120
		13 ÷ 45	13 ÷ 45	25	25	95	95



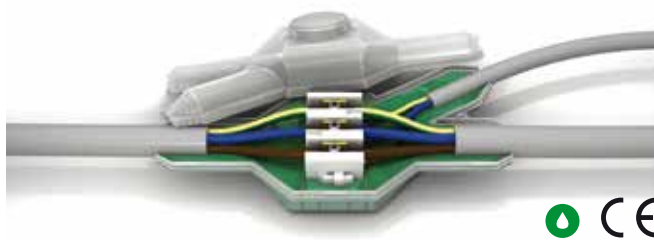
SKB3R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

B30435



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης. Ίδια περιεχόμενα σαν την SKB3 αλλά περιλαμβάνεται επίσης πενταπολική τερματική κλέμμη σύνδεσης για καλώδια έως και 35 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		13 ÷ 45	13 ÷ 45	10	2,5	35	35

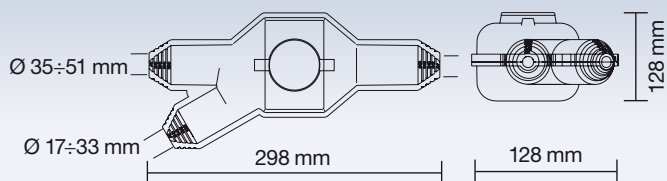


B30435R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

BRANCH 4

- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Κεντρικό καλώδιο min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

Καλώδιο στέλεχος min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

SKB4



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής - στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 500 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 120 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ							
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια(mm ²)		35 ÷ 51	17 ÷ 33	300	300	500	400
		35 ÷ 51	17 ÷ 33	50	50	240	50
		35 ÷ 51	17 ÷ 33	50	50	150	50
		35 ÷ 51	17 ÷ 33	50	25	120	50



SKB4R

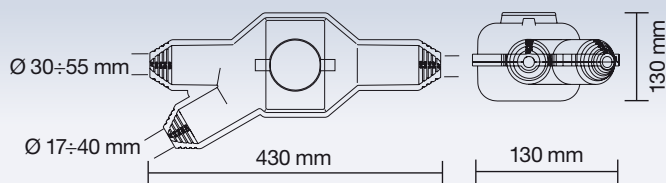
Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως

BRANCH 5

- CEI EN 50393
- Διαθέσιμο σε:
Ρητίνη πολυουρεθάνης
Ρητίνη πολυβουταδιενίου



Κεντρικό καλώδιο min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

Καλώδιο στέλεχος min. / max διάμετρος: 13 ÷ 45 mm

SKB5



Μούφα για συνδέσεις διακλάδωσης καλωδίων χαμηλής τάσης με χύτευση ρητίνης, με αρθρωτό διαχωριστή και ρητίνη τελικής - στερεάς κατάστασης. Καλώδια 1 αγωγού διατομής έως 630 mm² | Καλώδια 4 αγωγών διατομής έως 185 mm².

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	Αγωγοί	Διάμετρος καλωδίων Ø (mm)	Branch διάμετρος Ø (mm)	Min. διατομή (mm ²)		Max. διατομή (mm ²)	
				Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος	Κύριο καλώδιο	Καλώδιο στέλεχος
Εύκαμπτα και δύσκαμπτα καλώδια (mm ²)		30 ÷ 55	17 ÷ 40	300	300	630	400
		30 ÷ 55	17 ÷ 40	120	120	300	120
		30 ÷ 55	17 ÷ 40	70	70	185	95
		30 ÷ 55	17 ÷ 40	50	50	185	70



SKB5R

Με μαλακή ρητίνη πολυβουταδιενίου

Περιεχόμενα εξοπλισμού

- Δύο διάφανες μούφες από πολυπροπυλένιο
- Ρητίνη πολυουρεθάνης 2 συστατικών σε σακουλάκια
- Σύστημα έγχυσης ρητίνης, για την τοποθέτηση της ρητίνης στην μούφα
- Μονωτική ταινία
- Προστατευτικά γάντια από latex
- Οδηγίες χρήσεως