

Eindsluiting koude opschuif voor 1-aderige kabel binnen

voor 1-aderige kunststof kabels

Contrax eindsluitingen CAE-I zijn geschikt voor alle 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels (PVC, PE, VPE, EPR) met verschillende geleidende lagen (met grafietlaag, aftrek- of afschilbaar) en schermvormgevingen (scherm van koperdraad of band). Geschikt voor perskabelschoenen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CAE-I 24kV 240-630
Artikelnummer	199165
Notities	Ook voor $U_m = 7,2$ kV te gebruikt. (De min. diameter boven de aderisolatie worden gecontroleerd.)
Optioneel toebehoren	EGA aardingskit voor kunstof kabel (zie Verbindingstechniek) Pers kabelschoenen (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen

Snelle, eenvoudige en veilige montage door siliconen-opschuifcomponenten

Groot diameterbereik

Direct operationeel

Toepassing

Binnen

Technical drawing of a cable gland (Cellpack) showing dimensions and a table of specifications.

Dimensions:

- Ø S
- Ø 1
- Ø 2
- Ø 3
- Ø 4
- Ø 5
- Ø 6
- Ø 7
- Ø 8
- Ø 9
- Ø 10
- Ø 11
- Ø 12
- Ø 13
- Ø 14
- Ø 15
- Ø 16
- Ø 17
- Ø 18
- Ø 19
- Ø 20
- Ø 21
- Ø 22
- Ø 23
- Ø 24
- Ø 25
- Ø 26
- Ø 27
- Ø 28
- Ø 29
- Ø 30
- Ø 31
- Ø 32
- Ø 33
- Ø 34
- Ø 35
- Ø 36
- Ø 37
- Ø 38
- Ø 39
- Ø 40
- Ø 41
- Ø 42
- Ø 43
- Ø 44
- Ø 45
- Ø 46
- Ø 47
- Ø 48
- Ø 49
- Ø 50
- Ø 51
- Ø 52
- Ø 53
- Ø 54
- Ø 55
- Ø 56
- Ø 57
- Ø 58
- Ø 59
- Ø 60
- Ø 61
- Ø 62
- Ø 63
- Ø 64
- Ø 65
- Ø 66
- Ø 67
- Ø 68
- Ø 69
- Ø 70
- Ø 71
- Ø 72
- Ø 73
- Ø 74
- Ø 75
- Ø 76
- Ø 77
- Ø 78
- Ø 79
- Ø 80
- Ø 81
- Ø 82
- Ø 83
- Ø 84
- Ø 85
- Ø 86
- Ø 87
- Ø 88
- Ø 89
- Ø 90
- Ø 91
- Ø 92
- Ø 93
- Ø 94
- Ø 95
- Ø 96
- Ø 97
- Ø 98
- Ø 99
- Ø 100

Table of specifications:

part	description	quantity	unit
1	Body	1	mm
2	Seal	1	mm
3	Seal	1	mm
4	Seal	1	mm
5	Seal	1	mm
6	Seal	1	mm
7	Seal	1	mm
8	Seal	1	mm
9	Seal	1	mm
10	Seal	1	mm
11	Seal	1	mm
12	Seal	1	mm
13	Seal	1	mm
14	Seal	1	mm
15	Seal	1	mm
16	Seal	1	mm
17	Seal	1	mm
18	Seal	1	mm
19	Seal	1	mm
20	Seal	1	mm
21	Seal	1	mm
22	Seal	1	mm
23	Seal	1	mm
24	Seal	1	mm
25	Seal	1	mm
26	Seal	1	mm
27	Seal	1	mm
28	Seal	1	mm
29	Seal	1	mm
30	Seal	1	mm
31	Seal	1	mm
32	Seal	1	mm
33	Seal	1	mm
34	Seal	1	mm
35	Seal	1	mm
36	Seal	1	mm
37	Seal	1	mm
38	Seal	1	mm
39	Seal	1	mm
40	Seal	1	mm
41	Seal	1	mm
42	Seal	1	mm
43	Seal	1	mm
44	Seal	1	mm
45	Seal	1	mm
46	Seal	1	mm
47	Seal	1	mm
48	Seal	1	mm
49	Seal	1	mm
50	Seal	1	mm
51	Seal	1	mm
52	Seal	1	mm
53	Seal	1	mm
54	Seal	1	mm
55	Seal	1	mm
56	Seal	1	mm
57	Seal	1	mm
58	Seal	1	mm
59	Seal	1	mm
60	Seal	1	mm
61	Seal	1	mm
62	Seal	1	mm
63	Seal	1	mm
64	Seal	1	mm
65	Seal	1	mm
66	Seal	1	mm
67	Seal	1	mm
68	Seal	1	mm
69	Seal	1	mm
70	Seal	1	mm
71	Seal	1	mm
72	Seal	1	mm
73	Seal	1	mm
74	Seal	1	mm
75	Seal	1	mm
76	Seal	1	mm
77	Seal	1	mm
78	Seal	1	mm
79	Seal	1	mm
80	Seal	1	mm

Artikelbeschrijving	CAE-I 24kV 240-630
Artikelnummer	199165
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Testrapporten	CENELEC HD 629.1
Lengte L	270 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	27.3 mm
Number of sheds per phase	1 Stuks
Diameter shed	97 mm
Nominal cross section 24 kV min	240 mm ²
Nominal cross section 24 kV max	630 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CAE-I 24kV 240-630
Artikelnummer	199165
Levering	3 x 1-Delige opschuifbare siliconen-eindsluitingen met geïntegreerde veldsturing
	Siliconen-slang
	Afdichtingsband
	Klein montagemateriaal
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	85469090
EAN/GTIN	4010311054537

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	84
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	385	1200
Breedte (mm)	190	800
Hoogte (mm)	134	1130
Netto gewicht (kg)	1.059	88.956
Bruto gewicht (kg)	1.059	107.156