

Een optimale beveiliging wordt geboden met de stekker/combi uitvoering voor alle elektromotoren tot 5,5kW zoals bij:

- **Pompen**
- **Compressoren**
- **Hand/auto pomp niveaubesturingen**

Alle combi uitvoeringen beschikken standaard over een werkschakelaar, een hand/auto schakelaar, instelbare thermische beveiliging en aansluitmogelijkheid voor een thermokontakt.

Optioneel kan de stekker/combi worden voorzien van fasevolgorde bewaking en een bedrijfsurenteller.



Uitvoeringen:

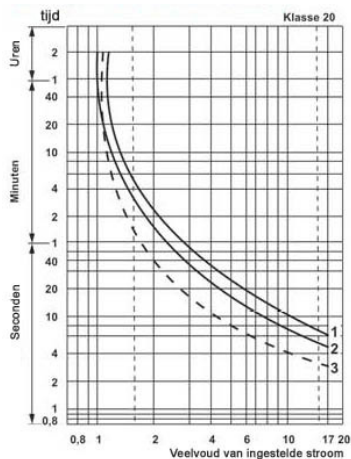
Spanning	Pool-bezetting	Uitvoering	CEE		zonder CEE
			16A	32A	
400 V, 6h, 50-60 Hz	3P + E + N	standaard	80 4241..	80 8241..	80 9241..
	3P + E + N	omkeerschak. + fasevolgorde bew.	80 4253..	80 8253..	80 9253..
	3P + E + N	omkeerschak. + fasevolgorde bew. signaallamp	80 4255..	80 8255..	80 9255..

Met toegevoegde electronica

(seriematig met omkeerschakelaar en fasevolgorde bewaking uitgerust)

Spanning	Pool-bezetting	Uitvoering	CEE		zonder CEE
			16A	32A	
400 V, 6h, 50-60 Hz	3P + E + N	onderspanningbeveiliging herstart beveiliging	80 4601..	80 8601..	80 9601..
	3P + E + N	Herstart beveiliging	80 4701..	80 8701..	80 9701..
	3P + E + N	Storingsmelding 24V stuurstroom spanning max. 8A herstart beveiliging	80 4800..	80 8800..	80 9800..
	3P + E + N	Signaallamp dichtheidsbewaking	80 4256..	80 8256..	80 9256..
	3P + E + N	Fase-uitval bewaking fasevolgorde bewaking	80 4901..	80 8901..	80 9901..

Uitschakelcurve



- 1. Symmetrische 3-polige belasting vanuit koude toestand
- 2. 2-polige belasting vanuit koude toestand
- 3. Symmetrische 3-polige belasting op bedrijfstemperatuur

Technische gegevens:

Materiaal behuizing	Polycarbonaat
Beschermingsklasse	IP 44
Afmetingen	L: (CEE 16A) 290mm. (CEE 32A) 310mm. B: 110mm. H: 80mm.
Gewicht	Ca. 1100 gr.

Instelbereiken:

Instelbereik Amp.	Max. voorzekering	toevoeging bestelnummer
0.16 – 0.23	0.5 A	..01
0.23 – 0.36	1.0 A	..02
0.36 – 0.54	1.6 A	..03
0.54 – 0.80	2.0 A	..04
0.80 – 1.20	4.0 A	..05
1.20 – 1.80	6.0 A	..06
1.80 – 2.60	8.0 A	..07
2.60 – 3.70	10.0 A	..08
3.70 – 5.50	16.0 A	..09
5.50 – 8.00	20.0 A	..10
8.00 – 11.50	25.0 A	..11
10.00 – 14.00	32.0 A	..12

Bestelvoorbeeld:

80 425508	
80..	Hoofdgroep
..4255	Typebeschrijving
..08	Instelbereik
Nolta-motorenstekkers, CEE 16A, 3P+E+ N, 6h, 400V, 50-60Hz, met magneetschakelaar en thermische beveiliging. Instelbereik 2.6 – 3.7A, omkeerschakeling, fasevolgorde bewaking en signaallamp.	