

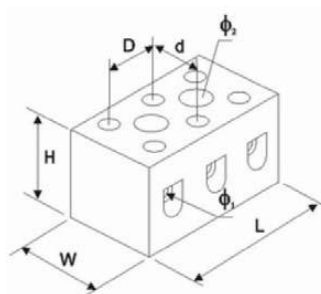
Algemene informatie.

Hittebestendige aansluitklemmen worden toegepast in combinatie met hittebestendige aansluitkabel, op die plaatsen waar de temperatuur hoog is door de nabijheid van o.a. elektrische verwarmingselementen. Wij leveren standaard onderstaande uitvoeringen.

Type CPO

Keramisch blok voorzien van messing vernikkelde aansluitklemmen, in 1, 2 of 3 polige uitvoering.

Maximum gebruiks spanning 450 Volt.
Werktemperatuur -30 t/m +350°C.



Standaard uitvoeringen.

Type	mm ²	A max.	Afmetingen						
			W	L	Ø1	Ø2	D	d	H
CPO-5A-1P	1 x 4	32	13	12	3,2	--	--	8	16
CPO-5A-2P	2 x 4	32	18	21	3,2	4,5	12	8	16
CPO-5A-2P	3 x 4	32	18	33	3,2	4,5	12	8	16
CPO-15A-1P	1 x 10	57	21	13	4,3	--	--	10	20
CPO-15A-2P	2 x 10	57	21	24	4,3	4,8	14	10	20
CPO-15A-3P	3 x 10	57	21	36	4,3	4,8	14	10	20
CPO-30A-1P	1 x 16	76	27	15	6,1	--	--	12	22
CPO-30A-2P	2 x 16	76	27	31	6,1	5,0	17	12	22
CPO-30A-3P	3 x 16	76	27	48	6,1	5,0	17	12	22

Opmerking!

Bij gebruik van draad met een massieve kern moet men de doorsnede 1 stap lager nemen.
Op een klem geschikt voor 10 mm² kan dan massief 6 mm² aangesloten worden.

Type 560-K4DF-V2A

Keramisch blok voorzien van roestvaststalen aansluitklemmen in 2 polige uitvoering, geschikt voor een temperatuur tot 500°C.

Maximum gebruiks spanning 600 Volt.

Aansluitklemmen 2,5 mm geschikt voor stroombelasting tot 26 Ampère.

Afmeting 40 x 32 x 20 mm

