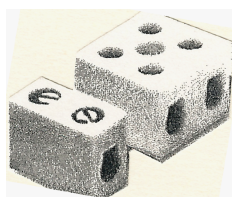

Morsetteria in steatite a norme CE
 CEI EN 60998-1 CEI EN 60998-2-1

Isolante: steatite T 1000°
 Temperatura d'esercizio : T 300°
 Tensione nominale : 400V
 Parte conduttore: OT58
 Viti acciaio zincato 3M

RoHS

codice	Sez. nom.	Ø cond.	poli	A	B	C	scatola
<i>Serie 10A</i>							
C7241	4mmq	3.1 mm	1	10	18,5	25	200 pz
C7245	4mmq	3,1 mm	2	22	18,5	25	120 pz
C7248	4mmq	3,1mm	3	34	18,5	25	75 pz
<i>Serie 20A</i>							
C7242	6mmq	4,2 mm	1	11	20,5	26	180pz
C7246	6mmq	4,2 mm	2	24	20,5	26	90pz
C7249	6mmq	4,2 mm	3	37	20,5	26	50pz
<i>Serie 30A</i>							
C7243	16mmq	6mm	1	15	23	32,5	90pz
C7247	16mmq	6mm	2	30	23	32,5	50pz
C7251	16mmq	6mm	3	45	23	32,5	32pz

Morsetti steatite tipo ridotto


Steatite T 1000°
 Temp.esercizio T300°
 Tensione nom. 380V

Codice	descrizione
C7240	unipolare, 6A 18x10x13h , 6mmq (ex C1560)
C7244	bipolare, 6A 18x23x15h , 6mmq (ex C1561R) <i>non normalizzati</i>