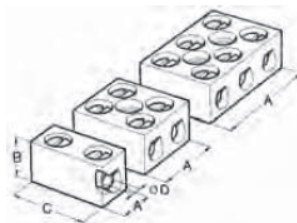


RS Stock No.: 464-9851
 RS Stock No.: 464-9845
 RS Stock No.: 464-9839
 RS Stock No.: 464-9918
 RS Stock No.: 464-9823
 RS Stock No.: 464-9817

Steatite Terminal Blocks



Articolo Type	Sezione mm ² Section mm ²	N. Poli Ways	Ø D	A	B	C
464-9851	4	2	3,1	22	18,5	25
464-9845	4	3	3,1	34	18,5	25
464-9839	6	2	4,2	24	20,5	26
464-9918	6	3	4,2	37	20,5	26
464-9823	16	2	6	30	23	32,5
464-9817	16	3	6	45	23	32,5

Materiale del corpo isolante: Steatite
Temperatura ambiente di utilizzo: T 300°C per parti metalliche -
 1000°C per corpo isolante in steatite
Tensione nominale: 450 V
Morsetti femmina: Ottone
Viti: Acciaio zincato
Grado di protezione: IP 00
 Per impiego ad alte temperature, utilizzare conduttori con isolante speciale
 (es. minerale)
Norme di rif. EN 60998-1 EN 60998-2-1

Housing material: Steatite
Ambient temperature of use: T 300°C for brass clamps -
 1000°C for housing in steatite
Rated voltage: 450 V
Clamps: Brass
Screws: Galvanized steel
Degree of protection: IP 00
According norms: EN 60998-1 EN 60998-2-1

