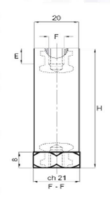


Data Sheet CO/P 50











Certificazione UL	File Nr. E502533 per la categoria QEUY2/8 per utilizzo sotto ai 1000V
	File Nr. E502534 per la categoria DLAR2/8 per utilizzo sopra ai 1000V
Materiale	Massa poliestere rinforzata con fibre di vetro BMC RF 3/20
Temperatura di esercizio	°C: – 40° + 130°
Reazione al fuoco	UL94-V0 File Nr. E205214
	HL2 secondo la EN45545-2
Materiale inserto	Acciaio Zincato
Н	50 mm
Е	M5:8 mm / M6 and M8:10 mm
Valore di serraggio	M5 : 8 Nm / M6 : 12 Nm / M8 : 16 Nm
Tensione di esercizio	750 V
Tensione di scarica superficiale C.A.	10 KV
Tensione di scarica interna C.A.	25 KV
Sollecitazione a trazione	400 DN
Sollecitazione a flessione	100 DN
Sollecitazione a compressione	2.100 DN
Sollecitazione a torsione	1 - 2 DN x mm
Confezione	80 pcs
Peso della confezione	3,40 kgs

ERIM SRL

Via Bovisasca 24/26 - 20026 - Novate Milanese (MI) - Italy
Tel. (+39) 02/39100533 - Fax. (+39) 02/49698772 - info@erim.it - www.erim.it
P.I./C.F. IT 01803920154 - R.E.A. MI N. 875797 - Reg. Imp. N. 158589 Trib. MI
Cod. SDI SUBM70N