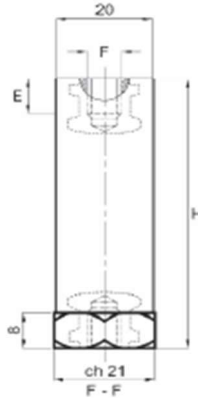




Data Sheet CO/P 16



Certificazione UL	File Nr. E502533 per la categoria QEUY2/8 per utilizzo sotto 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
H	16 mm
E	M4, M5 e M6 : 3 mm / M8 : 4 mm
Valore di serraggio	M4 : 2 Nm / M5 : 6 Nm / M6 : 8 Nm / M8 : 10 Nm
Tensione di esercizio	220 V
Tensione di scarica superficiale C.A.	-
Tensione di scarica interna C.A.	-
Sollecitazione a trazione	400 DN
Sollecitazione a flessione	250 DN
Sollecitazione a compressione	2.100 DN
Sollecitazione a torsione	0,6 - 1,7 DN x mm
Confezione	250 pcs
Peso della confezione	4,10 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