Fiche technique



/ FD20-FD25

Point fixe à boule droit



technique en ligne



/ Domaines d'activité



Industrie



Sécurité civile

Fiche technique

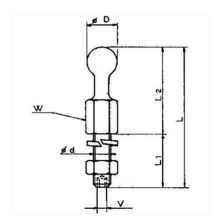


/ Caractéristiques

• Type de produit : Dispositif

• Tension d'utilisation (V): HTA (1 000 V à 50 000 V)

• Domaine d'utilisation (environnement) : Poste



Fiche technique



Reference produit	Dimension(s)	Icc Max (Intensité du court- circuit) kA/0.5s	lcc Max (Intensité du court- circuit) kA/ls	Poids (kg)
FD20-12	ØD= 20mm; L= 99mm; L1= 37mm; L2= 62mm; Ød= M12; W= 22mm	-	18,5	0,2
FD25-12	ØD= 25mm; L= 111mm; L1= 37mm; L2= 74mm; Ød= M12; W= 27mm	40	31,5	0,3
FD25-16	ØD= 25mm; L= 123mm; L1= 46mm; L2= 77mm; Ød= M16; W= 27mm	40	31,5	0,4