

PARTEMETAL

FICHE TECHNIQUE ACCESSOIRES

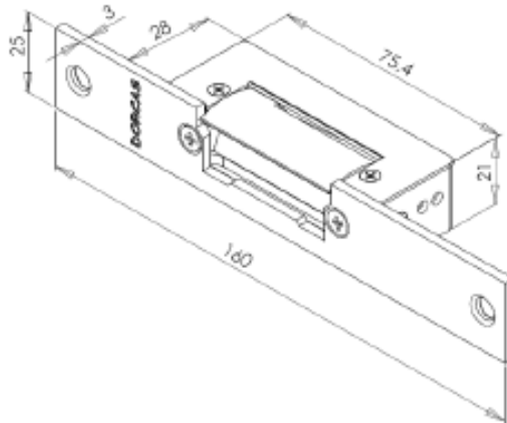
FABRICANT	MODELE
DORCAS	Gâche Electrique REF : 52N

SÉRIE 52N

Cette gâche se caractérise par sa haute résistance au feu et aux hautes températures. La gâche a passé le « test de résistance au feu » dans un laboratoire agréé selon la norme UNE-EN 1634-1:2000 et qui à son tour classe la gâche selon la norme UNE-EN 13501-2:2004 comme EI- 120 , c'est-à-dire qu'il maintient l'intégrité et l'étanchéité de l'assemblage de la porte et de ses ferrures, tant que la porte et les autres composants lui résistent, pendant 120 minutes.

C'est l'ouvre-porte idéal pour les portes coupe-feu.

Il se caractérise également par sa symétrie, c'est-à-dire qu'il peut être changé de main sans agrandir le trou du cadre où il est logé.



RESISTANCE	TRACTION	CYCLES
SERIE 45	7852 N	200.000 Cycles

BOBINES	MODELES					
	N – ND A – AD	Aa – AaD	N412	N424	N512	N524
10 Ohms	–	900mA a 12VCA 1220mA a 12VCC	–	–	–	–
17 Ohms	440mA a 12VCA 650mA a 12VCC	–	–	–	–	–
30 Ohms	–	–	390mA a 12VCC	–	–	–
58 Ohms	130mA a 24VCA	–	–	–	200mA a 12VCC	–
128 Ohms	–	–	–	180mA a 24VCC	–	–
242 Ohms	–	–	–	–	–	100mA a 24 VCC