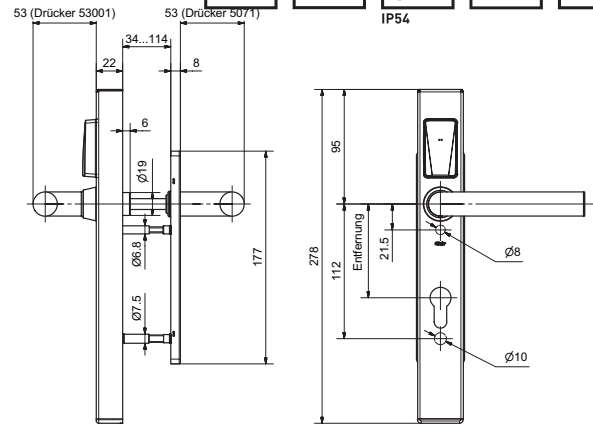
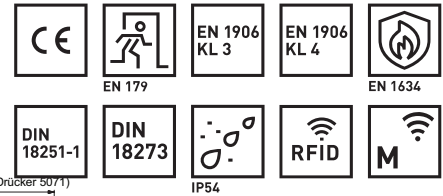


80552 Ferrure d'organisation E Public mince - acier - avec plaque intérieure courte - 21,5/112



Profil de produit

Ferrure d'organisation électronique fonctionnant à piles pour portes intérieures pleines. De l'extérieur, l'ouverture et la fermeture s'effectuent via la lecture d'un support RFID. La poignée intérieure permet d'ouvrir la porte à tout moment. Conformité à la norme EN179 assurée avec la poignée de porte adaptée

Contenu de livraison

- Ferrure électronique avec plaque intérieure
- Paire de poignées
- Jeu de piles
- Jeu de tiges carrées et de vis
- Guide de prise en main rapide

Exécution standard

- Pour portes DIN gauche / droite
- Identification via RFID Mifare DESfire EV 1 (ISO 14443A)
- Programmation via supports ou Wireless Access (868 MHz)
- Poignée extérieure accouplée, libre

80552 · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8 · 9

1 Alimentation	2 Entaille ext. 3 Entaille int.	4 Dis- tance	5 Forme de poignée	6 Tige carrée	7 Surface	8 Épaisseur porte	9 Rosace protection
00 Lithium Batterie	0 Sans	00 Sans	21 53001 (5071) Memphis	8 8 mm	00 Acier inox brossé mat	01 34 à 43 mm	00 Sans
	2 RZ	ent.	22 53002 (5066) Savannah	5 8,5 mm	11 Acier inox poli	02 44 à 53 mm	
	3 PZ	55 55 mm	23 53004 (5064) Oslo	9 9 mm	22 Laiton poli	03 54 à 63 mm	
	4 PRZ	70 70 mm	24 53010 (5057) Thun		33 Laiton brossé mat	04 64 à 73 mm	
		72 72 mm	25 53011 (5062) New Orleans		44 Antibactérien	05 74 à 83 mm	
		74 74 mm	26 53013 (5098) Olten		51 Noir satiné RAL 9005	06 84 à 93 mm	
		78 78 mm	31 53003 (5059) Oslo coudé.		55 Effet fer forgé	07 94 à 103 mm	
			32 53012 (5072) Memphis coudé.		99 Exécution spéc.	08 104 à 113 mm	
			33 53009 (5066) Savannah coudé.				
			34 50935 (5038) Lugano				
			35 50937 (5040) Merkur				
			36 50936 (5038V) Lugano coudé.				
			37 50938 (50040) Merkur				
			39 50939 (50042) Merkur coudé.				
			40 50970 (50070) Appenzell				
			41 50971 (50071) Appenzell				
			99 Exécution spéc.				

RZ: 74, 78 mm; PZ: 55, 70, 72, 78 mm; PRZ: 74, 78 mm