

ARCA 405021S



Modèle

Référence: ARCA 405021S
Référence produit: 8120105
Description: Coffret Polycarbonate,
Remarques: Porte Grise, poignée pivotante, charnières sur le petit côté

Code EAN: 6418074079886
Nombre électrique:
 Finlande: 3423184
 Classification électrique au Danemark: 8212091757

Comprend: Fond de coffret, porte avec joint PURE, plaque de montage, vis pour plaque de montage. Serrure double 3mm avec clef. 5 versions avec poignée pivotante serrure 2 points. Guide de fermeture de porte inclus pour.

Dimensions:				Accessoires:	
	Longueur	Largeur	Hauteur		
mm:	400	500	210	MPP ARCA 4050	Platine de montage perforée
en pouces:	15.7	19.7	8.3	MPMP ARCA 5040	Platine de montage multiperforée
Materials:				MPX ARCA 5040	Platine de montage
Matériau:	Polycarbonate			DRS ARCA 405021	Châssis et plastron isolant
Couleur de l'embase:	RAL 7035			IDS ARCA 4050	Kit de porte intérieure
Couleur du couvercle:	RAL 7035			PMK ARCA 50	Kit de fixation sur Poteau
Matériau du joint:	Polyuréthane			RCS ARCA 4050	
Températures:				SBK ARCA 40	Kit de barres verticales
Température °C (en crête):	-40 ... 120 °C			SBK ARCA 50	Kit de barres verticales
Température °C (utilisation continue):	-40 ... 80 °C			DSP ARCA HLS	Porte bouchon ARCA, horizontale, à gauche, petite
Température °F (en crête):	-40 ... 250 °F			DSP ARCA HRS	Porte bouchon ARCA, horizontale, droite, petite
Température °F (utilisation continue):	-40 ... 175 °F			Indice:	
Accessoires:				Indice de protection (EN 60529): IP66	
MPS ARCA 5040	Platine de montage			Résistance aux Impacts (EN 62262): IK10 +35°C /IK08 -25°C	
				Isolation électrique: Entièrement isolé	
				0-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): 1	
				Résistance aux UV: UL 508	
				Auto-extinguibilité: UL 94 5VA	
				Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960	
				Certificats:	
				SGS Fimko	

