

Référence:	ARCA 504021W	Code EAN:	6418074080028
Référence produit:	8120131	Nombre électrique:	
Description:	Coffret Polycarbonate,	Finlande:	3423204
Remarques:	Porte grise avec fenêtre, serrure 2 points, charnières sur le grand côté	Classification électrique au Danemark:	8212091870
		Classification électrique en Suède:	2500144

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

Dimensions:			Accessoires:		
Longueur	Largeur	Hauteur			
mm:	500	400	210	MPP ARCA 5040	Platine de montage perforée
en pouces:	19.7	15.7	8.3	MPMP ARCA 5040	Platine de montage multiperforée
Materials:			MPX ARCA 5040	Platine de montage	
Matériau:	Polycarbonate		DRS ARCA 504015	Châssis et plastron isolant	
Couleur de l'embase:	RAL 7035		DRS ARCA 504021	Châssis et plastron isolant	
Couleur du couvercle:	RAL 7035		IDS ARCA 5040	Kit de porte intérieure	
Matériau du joint:	Polyuréthane		PMK ARCA 40	Kit de fixation sur Poteau	
Températures:			RCS ARCA 5040		
Température °C (en crête):	-40 ... 120 °C		SBK ARCA 40	Kit de barres verticales	
Température °C (utilisation continue):	-40 ... 80 °C		SBK ARCA 50	Kit de barres verticales	
Température °F (en crête):	-40 ... 250 °F		DSP ARCA VLS	Porte bouchon ARCA, vertical, à gauche, petite	
Température °F (utilisation continue):	-40 ... 175 °F		DSP ARCA VRS	Porte bouchon ARCA, vertical, à droite, petite	
Accessoires:			Indice:		
MPS ARCA 5040	Platine de montage		Indice de protection (EN 60529): IP65		
			Résistance aux Impacts (EN 62262): IK08		
			Isolation électrique: Entièrement isolé		
			0-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): 1		
			Auto-extinguibilité: UL 94 5VA		
			Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960		
			Classification NEMA: NEMA 4, 4X, 12 and 13		

