



Modèle

**Référence:** ARCA 203015  
**Référence produit:** 8120020  
**Description:** Coffret Polycarbonate,  
**Remarques:** Porte Grise, serrure 1 point, charnières sur le petit côté

**Code EAN:** 6418074079312  
**Nombre électrique:**  
 Finlande: 3423117  
 Classification électrique au Danemark: 8212091184  
 Classification électrique en Suède: 2500109

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		
<b>mm:</b>	200	300	150	MPP ARCA 2030	Platine de montage perforée
<b>en pouces:</b>	7.9	11.8	5.9	MPMP ARCA 3020	Platine de montage multiperforée
<b>Materials:</b>				MPX ARCA 3020	Platine de montage
<b>Matériau:</b>	Polycarbonate			DRS ARCA 203015	Châssis et plastron isolant
<b>Couleur de l'embase:</b>	RAL 7035			IDS ARCA 2030	Kit de porte intérieure
<b>Couleur du couvercle:</b>	RAL 7035			PMK ARCA 30	Kit de fixation sur Poteau
<b>Matériau du joint:</b>	Polyuréthane			RCS ARCA 2030	
<b>Températures:</b>				SBK ARCA 20	Kit de barres verticales
<b>Température °C (en crête):</b>	-40 ... 120 °C			SBK ARCA 30	Kit de barres verticales
<b>Température °C (utilisation continue):</b>	-40 ... 80 °C			<b>Indice:</b>	
<b>Température °F (en crête):</b>	-40 ... 250 °F			Indice de protection (EN 60529): IP66	
<b>Température °F (utilisation continue):</b>	-40 ... 175 °F			Résistance aux Impacts (EN 62262): IK10 +35°C /IK08 -25°C	
<b>Accessoires:</b>				Isolation électrique: Entièrement isolé	
MPS ARCA 3020	Platine de montage			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	
				Classification NEMA: NEMA 4, 4X, 12 and 13	

**Certificats:**  
SGS Fimko

