



Modèle

Référence: PC 080806
Référence produit: 7032540
Description: Boîtier Polycarbonate
Remarques: Couverture gris

Code EAN: 6418074058317
***EL.number*:**
 Finlande: 3435342
 Danemark: 8212002568
 Suède: 2536107

Comprend: Base avec vis de montage, couvercle avec joint en polyuréthane et vis en acier inoxydable

Dimensions:		Longueur	Largeur	Hauteur	Indice:
mm:		82	80	55	Indice de protection (EN 60529): IP 66/67
en pouces:		3.2	3.1	2.2	Résistance aux Impacts (EN 62262): IK 08/07
Materials:					
Matériau:		Polycarbonate			Isolation électrique: Entièrement isolé
Couleur de l'embase:		RAL 7035			O-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): Oui
Couleur du couvercle:		RAL 7035			Résistance aux UV: UL 508
Matériau des vis de couvercle:		Acier inoxydable			Auto-extinguibilité (UL 746 C 5): UL 94 5V
Matériau du joint:		Polyuréthane			Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960
Températures:					
En crête:		-40 ... 120 °C			Classification NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 12, 13
Utilisation continue:		-40 ... 80 °C			
En crête:		-40 ... 250 °F			
Utilisation continue:		-40 ... 175 °F			
Accessoires:					
TM 0808		Platine de montage (Acier galvanisé)			
TRM 0808		Rail DIN 15 (Acier galvanisé)			
TF 28037		Pattes de fixation			
TH A		Kit de charnières grises			

Indice:
 Indice de protection (EN 60529): IP 66/67
 Résistance aux Impacts (EN 62262): IK 08/07
 Isolation électrique: Entièrement isolé
 O-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): Oui
 Résistance aux UV: UL 508
 Auto-extinguibilité (UL 746 C 5): UL 94 5V
 Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960
 Classification NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 12, 13

Certificats:
 Underwriters Laboratories (UL)
 Fimko (pays nordiques)
 Europe EN 50298: 1998
 UL Canada
 Gost R

