



Afbeelding

**Bestelcode:** PCM 150/150 G  
**Artikelnummer:** 6016317  
**Omschrijving:** Behuizing PC  
**Opmerkingen:** Grijs deksel

**EAN:** 6418074052230  
**EI. Nummer:**  
**Finland:** 3435218  
**Elektrische Nummer Denemarken:** 8212027501  
**Elektrische Nummer Zweden:** 2535334

Bestaat uit: Onderbak met voorgestante metrische uitbreekopeningen en TPE pakking, schroeven voor montageplaat/DIN-rail en deksel met polyamide dekselschroeven.

Afmetingen:				Accessoires:	
	Langte	Breedte	Hoogte		
mm:	180	130	150	MIN 10	DIN-rail 15
inch:	7.1	5.1	5.9	MIN 15	DIN-rail 15
<b>Materials:</b>				MIV 10	DIN-rail 35
<b>Materialen:</b>	Polycarbonaat			MIV 15	DIN-rail 35
<b>Bodemkleur:</b>	RAL 7035			FP A 150/180	Frontplaat (aluminium)
<b>Deksel schroefmaterialen:</b>	Polyamide			HFP 180	Frontplaatsharnier 2-delig (FP A 150-200)
<b>Dekselkleur:</b>	RAL 7035			FP 22046	Bevestigingsset 4-delig
<b>Dekselschroevenkleur:</b>	Grijs			<b>Classificatie:</b>	
<b>Pakkingmaterialen:</b>	TPE			IP Classificatie (EN 60529): IP66/IP67	
<b>Temperaturen:</b>				IK Classificatie (EN 62262): IK08	
<b>Temperatuur °C (korte duur):</b>	-40 ... 120 °C			Elektrische isolatie: Volledig geïsoleerd	
<b>Temperatuur °C (continu):</b>	-40 ... 80 °C			Halogeenvrij (DIN/VDE 0472, Part 815): 1	
<b>Temperatuur °F (korte duur):</b>	-40 ... 250 °F			UV-bestendig: UL 508	
<b>Temperatuur °F (continu):</b>	-40 ... 175 °F			Classificatie brandwerendheid: UL 746C 5"	
<b>Accessoires:</b>				Gloeidraadtest (IEC 695-2-1) °C: 960	
MIV 150	Montageplaat (Gegalvaniseerd staal)			NEMA Beschermingsklasse: NEMA 1, 4, 4X, 6	
				<b>Certificaten:</b>	
				Germanischer Lloyd (GL)	
				SGS Fimko	
				Gost R	

