



Representatief beeld

Ref. Nr. 672072 | Art. Nr. EP62C04

Omschrijving: EP60 automatische schakelaar 6kA 2P C 4A

EAN 5413656720720

Startpagina > Modulaire toestellen voor DIN-railbevestiging > Lijnbeveiliging > Lijnbeveiliging

Omschrijvingen

Category	Lijnbeveiliging
Familie	Lijnbeveiliging

Specificaties

In (A)	4
Number of Poles	2P
Aantal modules	2
Uitschakelcurve	C (5-10 In)
Groep	ElfaPlus
Reeks	Tertiair - Industrieel Residentieel
Schakelaar	EP60 : 6kA
Verbinding boven	Contact met schroef
Verbinding onder	Schroef contact
Normen	10-20kA Industrieel BS EN 60947-2 6kA huishoudelijk BS EN 60898
AC/DC	AC
Logo	GE
Nominale stroom (2)	230 V / 400 V
Kortsluitvermogen (kA)	6
Selectiviteitsklasse	3
Aansluitbereik: max (mm ²)	25-35 mm ²
Elektrische levensduur	20000/10000
Minimum werkingsspanning U _{min} (V)	12 V
Aansluitbereik: min (mm ²)	0.75 / 1 mm ²
Tropicalisatie	95%RH bij 55°C

Klassificaties

Keurmerken	AENOR CE KEMA
ETIM 5.0	EC000042 - Installatieautomaat/Modulaire vermogensschakelaar
ETIM 6.0	EC000042 - Installatieautomaat/Modulaire vermogensschakelaar

Afmetingen

Gewicht	0.250 kg
---------	----------

Package Information

Verpakkingseenheid (3)	6
------------------------	---

Operating Performance

Gebruikstemperatuur	-25°C / 55°C
---------------------	--------------

Publicaties

Titel	Publicatienummer	Publicatietype
MCB Miniature circuit breaker - ElfaPlus 2P 2modules - Series EB60-EP30/45/60/100/250-EP60/100UL-EP100T (stp)	3D-01076	Drawings - CAD - 3D
3D Drawing: Modular DIN-rail device - Circuit protection - MCB Miniature circuit breaker - ElfaPlus 2P 2modules - Series EB60-EP30/45/60/100/250-EP60/100UL-EP100T (STEP format)		
MCB_2Mod	MCB_2Mod	Commercial Drawings
MCB_2Mod front view		
MCB Miniature circuit breaker - ElfaPlus 2P 2modules - Series EB60-EP30/45/60/100/250-EP60/100UL-EP100T (pdf)	3D-01076-PDF	Drawings - CAD - 3D
3D PDF Viewer: Modular DIN-rail device - Circuit protection - MCB Miniature circuit breaker - ElfaPlus 2P 2modules - Series EB60-EP30/45/60/100/250-EP60/100UL-EP100T (3DPDF format)		

Voor meer documentatie: Bezoek onze bibliotheek om technische documentatie, specificaties, catalogen, brochures, 3D's,... terug te vinden