



Representatief beeld

**Ref. Nr. 692504 | Art. Nr. EPC32C16**

Omschrijving: EPC30 Automaat Unibis 3 kA 2P 16A type C

EAN 5413656925040

Startpagina &gt; Modulaire toestellen voor DIN-railbevestiging &gt; Lijnbeveiliging &gt; Lijnbeveiliging

NO DATA AVAILABLE

**Omschrijvingen**

Category	Lijnbeveiliging
Familie	Lijnbeveiliging

**Specificaties**

In (A)	16
Number of Poles	2P
Aantal modules	1
Uitschakelcurve	C (5-10 In)
Groep	ElfaPlus Unibis (compact)
Reeks	Tertiair Residentieel
Schakelaar	EPC30 : 3kA
Verbinding boven	Contact met schroef
Verbinding onder	Schroef contact
Normen	3kA huishoudelijk EN 60898 3kA Industrieel EN 60947-2
AC/DC	AC
Logo	GE
Nominale stroom (2)	240 V / 415 V
Kortsluitvermogen (kA)	3
Selectiviteitsklasse	3
Aansluitbereik: max (mm <sup>2</sup> )	10-16 mm <sup>2</sup>
Elektrische levensduur	20000/10000
Minimum werkingsspanning U <sub>min</sub> (V)	12 V
Aansluitbereik: min (mm <sup>2</sup> )	0.75 / 1 mm <sup>2</sup>
Tropicalisatie	95%RH bij 55°C

**Klassificaties**

Keurmerken	CE CEBEC KEMA NF
ETIM 5.0	EC000042 - Installatieautomaat/Modulaire vermogenschakelaar

### Klassificaties

ETIM 6.0	EC000042 - Installatieautomaat/Modulaire vermogenschakelaar
----------	---

### Afmetingen

Gewicht	0.160 kg
---------	----------

### Package Information

Verpakkingseenheid (3)	12
------------------------	----

### Operating Performance

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

## Publicaties

Titel	Publicatienummer	Publicatietype
<a href="#">MCB Miniature circuit breaker - Unibis 2P 1module - Series EPC30/45/60-EPC31N-EPC451N-EPC61N (pdf)</a>	3D-01095-PDF	Drawings - CAD - 3D
3D PDF Viewer: Modular DIN-rail device - Circuit protection - MCB Miniature circuit breaker - Unibis 2P 1module - Series EPC30/45/60-EPC31N-EPC451N-EPC61N (3DPDF format)		
<a href="#">MCB Miniature circuit breaker - Unibis 2P 1module - Series EPC30/45/60-EPC31N-EPC451N-EPC61N (stp)</a>	3D-01095	Drawings - CAD - 3D
3D Drawing: Modular DIN-rail device - Circuit protection - MCB Miniature circuit breaker - Unibis 2P 1module - Series EPC30/45/60-EPC31N-EPC451N-EPC61N (STEP format)		

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