

Articolo

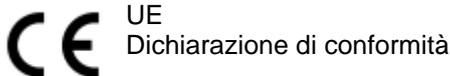
299.1693-16
 DISPOSIT.SALVAMOTORE In 10-16A 2P+T 16A

Immagine**Anagrafica**

Minimo ordinabile	1 NR
Peso Netto	0.927 KG
Codice EAN	8001636100234
Codice INTRASTAT	85366990

TechData

Descrizione sintetica	UNITA' SALVAMOTORE
Serie commerciale	Serie SALVAMOTORE
Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	230V
Corrente di intervento	10-16A
Potenza motore	1,6-2,6kW (2,2-3,5CV)

Marchi e Certificazioni**Norme e Leggi****Packaging**

Descrizione	Cartone
Quantità	10
Codice EAN	8001636517971
Peso lordo	10,25 KG
Volume	41291,25 CCM
Dimensioni	350x715x165 (MM)
Descrizione	Sacchetto
Quantità	1
Codice EAN	8001636517964
Peso lordo	1,025 KG

Allegati

-  Disegno tecnico [DWG]
-  Disegno tecnico [PDF]
-  Disegno tecnico [STP]

Volume	0
Dimensioni	0x0x0 ()

Note:

- > Fissaggio tramite staffe.
- > Apertura basculante a ribalta con due viti in acciaio.
- > Spina fissa Serie EUREKA IP67 (aggancio SNAP-ON).
- > I valori di potenza sono calcolati con tensione nominale 230/400V e $\cos \phi$ 0,7
- > Involucro in materiale isolante colore grigio RAL 7035.
- > Con spina fissa e 1,2 m cavo H07RN-F (gomma)

Articoli Collegati:

	570.90163	TAPPO PER SPINE 2P+T 16A 20A GRIGIO
--	-----------	-------------------------------------