



Principale

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys LE
Nume scurt al dispozitivului	LE1D
Tip produs sau componenta	Demaror DOLincorporat
Domeniul de aplicare al aparatului	Standard
Categorie de utilizare	AC-3
Compozitie dispozitiv	Thermal overload relay comandat separat Contactor
Tip de control	Buton reset albastru R

Suplimentare

[Ie] curent nominal de utilizare	12 A AC-3
Putere motor kW	3 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz 7,5 kW la 500 V c.a. 50/60 Hz 7,5 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz 5,5 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz 5,5 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz 5,5 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz
[Ithe] curent termic conventional	12 A
[Uc] control circuit voltage	380 V c.a. 50/60 Hz
Numarul intrarii de cablu	2 ISO20 top 2 ISO20 jos 2 Pg 13 jos 2 Pg 16 jos
Lățime	88 mm
Înălțime	166 mm
Adâncime	128,5 mm
Greutate produs	0,92 kg

Mediu

Material	Policarbonat
Grad de protectie IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie IK	IK07 conformitate cu SR EN 60529
Standarde	IEC 60947-4-1
Temperatura de utilizare	-5...40 °C
Caracteristica de mediu	Mediu standard

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------