



MARCA

**SCHNEIDER**

REF

SCNLE1M35Q708

EAN / GTIN

3389110765755



## Especificacions tècniques

Paquet 2 Longitud	<b>40,000 cm</b>
[Uc] tensió del circuit de control	<b>380 V CA 50/60 Hz</b>
alçada	<b>160 mm</b>
ample	<b>78 mm</b>
Característica mediambiental	<b>Ambient estàndard</b>
Categoria d'ús	<b>AC-3</b>
Certificacions de producte	<b>UKCA</b>
Composició del dispositiu	<b>Contactador Terminal de terra ((*)) Terminal de neutre ((*)) Relé tèrmic de sobrecàrrega ((*))</b>

Funció	<b>Normes</b>
Gamma	<b>TeSys</b>
Grau de protecció IP	<b>IP65 segons IEC 60529</b>
Material	<b>ABS (acrilonitril butadiè estirè)</b>
Nom abreujat del dispositiu	<b>LE1M</b>
Nom del producte	<b>TeSys LE</b>
nombre d'entrada per a cables	<b>2 entrades de cable: ISO20 part superior 2 entrades de cable: ISO25 part superior 2 entrades de cable: Pg 13 part superior 2 entrades de cable: Pg 21 part superior 2 entrades de cable: ISO20 part inferior 2 entrades de cable: ISO25 part inferior 2 entrades de cable: Pg 13 part inferior 2 entrades de cable: Pg 21 part inferior 2 entrades de cable: Pg 16 part superior 2 entrades de cable: Pg 16 part inferior</b>
Nombre d'unitats a l'embalatge	<b>1</b>
Nombre d'unitats al paquet 2	<b>6</b>
Nombre d'unitats al paquet 3	<b>96</b>
Normes	<b>IEC 60947-4-1</b>
País d'origen	<b>República Txeca</b>
Paquet 1 Alçada	<b>11,500 cm</b>
Paquet 1 Ample	<b>8,000 cm</b>
Paquet 1 Longitud	<b>16,500 cm</b>
Paquet 2 Alçada	<b>15,000 cm</b>
Paquet 2 Ample	<b>30,000 cm</b>

Paquet 2 Longitud	<b>40,000 cm</b>
Paquet 2 Pes	<b>3,775 kg</b>
Paquet 3 Alçada	<b>75,000 cm</b>
Paquet 3 Ample	<b>60,000 cm</b>
Paquet 3 Longitud	<b>80,000 cm</b>
Paquet 3 Pes	<b>71,460 kg</b>
Període de garantia	<b>18 mesos</b>
Pes de l'embalatge (lliures)	<b>578,000 g</b>
Pes net del producte	<b>0,6 kg</b>
potència del motor en kW	<b>0,37 kW en 240 V CA 50/60 Hz 0,75 kW en 415 V CA 50/60 Hz 0,37 kW en 220/230 V CA 50/60 Hz 1,1 kW en 380/400 V CA 50/60 Hz</b>
Profunditat	<b>108 mm</b>
rang d'ajustos de protecció tèrmica	<b>1,8...2,6 A</b>
Senyalitzacions locals	<b>Operant: LED (Modbus RTU)</b>
Temperatura ambient de funcionament	<b>-5...40 °C</b>
Tipus d'unitat de paquet 1	<b>PCE</b>
Tipus d'unitat de paquet 2	<b>S02</b>

Tipus d'unitat de  
paquet 3 **P06**

Tipus de control **Polsador Inici Verd I Polsador stop/reset ((\*)) Vermell O**

Tipus de producte  
o component **Arrencador DOL tancat**



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació