



**Direkt-Anlasser LE1D18V7**



**Schneider Electric**  
LE1D18V7  
3389110578508 EAN/GTIN

**96,22 EUR** inkl. MwSt.\*\*  
zzgl. **Versandkosten**

 **12-13 Tage\*** (DEU)

Direkt-Anlasser LE1D18V7, Art des Motorstarters=Direktstarter (DOL), Mit Kurzschlussauslöser=nein, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz=400 V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz=400 V, Spannungsart zur Betätigung=AC, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V, 3-phasig=4 kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V=7,5 kW, Bemessungsleistung, 460 V, 60 Hz, 3-phasig=7,5 kW, Bemessungsleistung, 575 V, 60 Hz, 3-phasig=11 kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie=18 A, Bemessungsbetriebsstrom bei AC-3, 400 V=18 A, Umgebungstemperatur, Obergrenze ohne Einschränkungen=40 °C, Anschlussart Hauptstromkreis=Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss für Hilfs- und Steuerstromkreis=Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich=nein, Mit Trafo=nein, Anzahl der Befehlsstellen=2, Geeignet für NOT-AUS=nein, Externer Reset möglich=ja, Mit Sicherung=nein, Schutzart (IP)=IP65, Unterstützt Protokoll für TCP/IP=nein, Unterstützt Protokoll für PROFIBUS=nein, Unterstützt Protokoll für CAN=nein, Unterstützt Protokoll für INTERBUS=nein, Unterstützt Protokoll für ASI=nein, Unterstützt Protokoll für MODBUS=nein, Unterstützt Protokoll für Data-Highway=nein, Unterstützt Protokoll für DeviceNet=nein, Unterstützt Protokoll für SUCONET=nein, Unterstützt Protokoll für LON=nein, Unterstützt Protokoll für PROFINET IO=nein, Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA=nein, Unterstützt Protokoll für SERCOS=nein, Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus=nein, Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP=nein, Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work=nein, Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety=nein, Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety=nein, Unterstützt Protokoll für PROFIsafe=nein, Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p=nein, Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme=nein, Breite=101 mm, Höhe=201 mm, Tiefe=153,5 mm, Direktanlasser mit Magnetauslöser bis 15 kWDie Kombination Motorschutzschalter TeSys GV2 mit Schutz TeSys D garantiert höchste Zuverlässigkeit, kompakte Bauformen sowie einfachste Auswahl.

**IHRE VORTEILE**

 **WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt®

 **99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**  
> 500.000 Kunden weltweit

 **DHL TRACK & TRACE**  
Sendungsverfolgung

 **REKLAMATIONSABWICKLUNG**  
Kulant und 100% sicher

 **25 JAHRE ERFAHRUNG**  
Im weltweiten Versandhandel

 **AUFTRAGS LIVE CHAT**  
Mit Auftragshistorie

 **KURZE LIEFERZEIT**  
Lagerware

 **RÜCKERSTATTUNG**  
Innerhalb von 14 Tagen

 **DATENSCHUTZ**  
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

\*\* Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

\*\*\* Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop  
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

