



## Drehzahlüberwachung DRIW-E16 230VAC 22.5



**Metz**  
DRIW-E16 230VAC 22.5  
1101500522  
4250184120292 EAN/GTIN

**65,44 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten**

 **14-16 Tage\*** (AUT)

Drehzahlüberwachung DRIW-E16 230VAC 22.5 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 230 ... 230V, Spannungsart zur Betätigung AC, Auswertung der Eingänge einkanalig, Funktion Drehzahlüberwachung, Funktion Stillstandsüberwachung, Betriebsfrequenz 2 ... 70Hz, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehafet 2, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, SIL nach IEC 61508 ohne, Breite 22,5mm, Höhe 60mm, Tiefe 60mm, Der Drehzahl- und Keilriemenwächter dient zur Überwachung von Drehbewegung (Unterdrehzahlen) an motor- oder riemengetriebenen Wellen. Zur Erfassung der Drehzahl werden induktive Näherungsschalter eingesetzt. Die Impulserzeugung am Sensor entsteht kontaktlos durch mitlaufende Schaltnocken, Zahnräder, Segmentscheiben, metallische Signalfahnen oder ähnliches. Beim Anlegen der Betriebsspannung zieht das Relais an. Über den Leistungsschutz des Antriebes wird an den Klemmen E1 und E2 die Überwachungsfunktion, nach Ablauf der Anlaufüberbrückung, gestartet. Unterschreitet der Antrieb die Abschaltendrehzahl, fällt das Relais zurück. Durch Reset oder Abschalten der Betriebsspannung wird die Fehlermeldung des Drehzahl- und Keilriemenwächters zurückgesetzt.

### IHRE VORTEILE

 **WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt<sup>®</sup>

 **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<sup>®</sup> und eibmarkt<sup>®</sup> sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT<sup>®</sup> GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)). eibabo<sup>®</sup> ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> der Smart Home Technikshop  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo<sup>®</sup> Elektroartikel online günstig kaufen

