

Siemens Indus.Sector Sicherheitsschaltgerät Freigabekreis 3TK284

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0764739
EAN	4011209665897
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3TK28451DB42
Hersteller-Typ	3TK2845-1DB42
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Strom



Technische Informationen

Ausführung	
Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Ventilen	
Geeignet zur Überwachung von	Schutzeinrichtungen
Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespann 24...24V	
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	kontaktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ktbehaftet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	leiter
Kategorie nach EN 954-1	
Stoppkategorie nach IEC 60204	
Performance Level nach EN ISO 13849-1	

Mit Zulassung für BG BIA

Mit Zulassung nach UL

Breite	45mm
Höhe	138.5mm
Tiefe	88mm

Siemens Indus.Sector Sicherheitsschaltgerät Freigabekreis 3TK2845-1DB42 Ausführung sonstige, Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen, Geeignet zur Überwachung von optoelektronischen Schutzeinrichtungen, Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren, Geeignet zur Überwachung von Magnetschaltern, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Mit abnehmbaren Klemmen, Auswertung der Eingänge ein- und zweikanalig, Mit Starteingang, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 1, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet 1, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 1, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Kategorie nach EN 954-1 4, Stoppkategorie nach IEC 60204 0 + 1, Performance Level nach EN ISO 13849-1 Level e, Mit Zulassung für BG BIA, Mit Zulassung nach UL, Breite 45mm, Höhe 138,5mm, Tiefe 88mm, SIRIUS Sicherheitsschaltgerät mit Rel.-u.

el.

Freigabekreis (FK), DC 24V, 45.0mm, Schraubanschluss, FK unverz.: 2S, FK verz.: 2, MK: 1, überwachter Start, Grundgerät, max.

Fehler-Kat.

EN954-1: 4, max.

Fehler-SIL nach IEC61508: 3

[Siemens Indus.Sector Sicherheitsschaltgerät Freigabekreis 3TK284 online](#)



[kaufen](#)

