



Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	Prüfposition-Kontakt
Produkt- oder Komponententyp	Hilfskontakt
Geräteanwendung	Überwachung
Kompatible Produktfamilie	Masterpact MasterPact NT Masterpact MasterPact NW Masterpact MasterPact NW DC ComPact ComPact NS630b - 1600
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 S/Ö

Zusatzmerkmale

Typ der Hilfskontakte	Standard
Betrieb der Hilfskontakte	Prüfposition
Montagemodus	Einschubtechnik
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	AC-12: 6 A bei 690 V AC 50/60 Hz AC-12: 8 A bei 240 V AC 50/60 Hz AC-12: 8 A bei 380 V AC 50/60 Hz AC-12: 8 A bei 480 V AC 50/60 Hz DC-12: 0,8 A bei 125 V DC DC-12: 2,5 A bei 24/48 V DC DC-12: 0,3 A bei 150 V DC
Mindestlast	100 mA bei 24 V

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	0,9 cm
VPE 1 Breite	4,2 cm
VPE 1 Länge	4,2 cm
VPE 1 Gewicht	1,018 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

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

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.