

XACA9413

Drucktaster, Frontelement für Hängetaster XAC-A - grün - mit Schutzkappe



Hauptkenndaten

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Produktserie | Harmony XAC |
| Produkt oder Komponententyp | Kopf für Drucktaste |
| Komponentenname | XACA |

Zusatzdaten

| | |
|---|--|
| Markierung | Unbeschriftet |
| Zusätzliche Betriebsinformationen | Mit Balg |
| Kappe/Betätigungselement oder Linsenfarbe | Grün |
| Produktkompatibilität | XACA.. |
| Montageort | Vorderseite des Gehäuses |
| Verkauf je unteilbare Menge | 10 |
| Normen | EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40-70 °C |
| Vibrationsfestigkeit | 15 gn 10...500 Hz IEC 60068-2-6 |
| Stoßfestigkeit | 100 gn IEC 60068-2-27 |
| Überspannungskategorie | Klasse II IEC 61140 |
| Schutzart (IP) | IP65 IEC 60529 |
| IK-Schutzart | IK08 EN 50102 |
| Produktgewicht | 0,01 kg |

Umgebung

 Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.