



<b>Type</b>	■ Schalter
<b>Produkttyp</b>	■ th-contact Tastschalter für Bedieneinheiten
<b>Abmessung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 18 x 24 mm</li> <li>■ 18 x 18 mm</li> <li>■ Ø 18 mm</li> <li>■ Ø 25 mm</li> </ul>
<b>Charakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Frontplattenausschnitt Ø 16,2 / 22,5 mm</li> <li>■ Taster oder Schalter</li> <li>■ dicht IP40, IP56 oder IP67</li> <li>■ große Auswahl von Frontrahmen</li> <li>■ mit/ohne Beleuchtung</li> <li>■ NO, NC, CO</li> <li>■ vergoldete ein- oder zweipolige Kontaktelemente</li> </ul>
<b>Schaltleistung</b>	■ 250 VAC, 5 A
<b>Aktuatoren</b>	■ Kalotten in unterschiedlichen Größen und Farben
<b>Approbationen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ UL</li> <li>■ CSA</li> <li>■ VDE</li> </ul>

## Typische Märkte

Büro - und Geschäftsausstattung , Industrieausrüstung & - automation , Distribution

## Typische Anwendung

Computer Peripherie , Industrieautomation , Internationaler Katalogdistributor , Lokaler Katalogdistributor , Verkaufspartner , Weiterverarbeitender Distributionspartner , Wiederverkäufer

## Vorzugstypen

Artikelnummer	Anschluss	Betätiger	Empfohlene elektrische Schaltleistung @
TP21LAAC1C1A4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--
TP21LDAC1C1D4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--
TP21MAAC1C1A4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--
TP21MDAC1C1D4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--

TP22LFAC1C1E4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--
TP22MFAC1C1E4CN	Steckanschluss 2,8 x 0,5 mm	-	--