

EA940DA-21A, -22A, -23A, -24A, -24YA

φ30 TWNシリーズ 照光押ボタンスイッチ 突形 モメンタリ形 ALN21611DN



製品名	φ30 TWNシリーズ 照光押ボタンスイッチ 突形 モメンタリ形 ALN21611DN
形番	ALN21611DN
シリーズ	φ30 TWNシリーズ 照光押ボタンスイッチ
RoHS対応 状況	適合



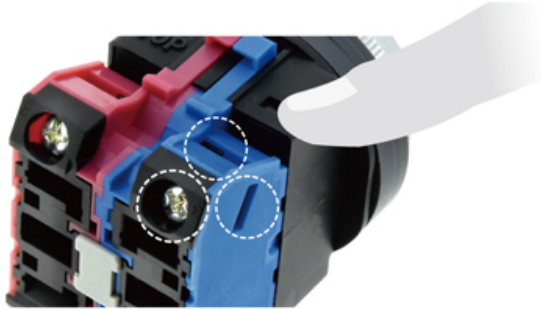
※写真はイメージです。写真は代表的な商品画像の一例です。

製品シリーズ	φ30 TWNシリーズ
操作方式	照光押ボタンスイッチ
本体形状	一体形
操作感	ヘビー
取付穴寸法・取付形状	φ30
ベゼルサイズ	その他
動作方式	モメンタリ形
操作部形状(1)	丸形
接点構成	1a1b
接点材料	銀接点
操作部形状(2)	突形
照光部定格電圧	AC100/110V
ボタン色/照光色	21A:白 / 22A:緑 / 23A:赤 / 24A:橙 / 24YA:黄
端子形状	ねじ(M3.5)
保護構造	IP65
照光種別	LED照光

発売以来のベストセラーでスイッチのスタンダード。あらゆる用途にお使いいただけます

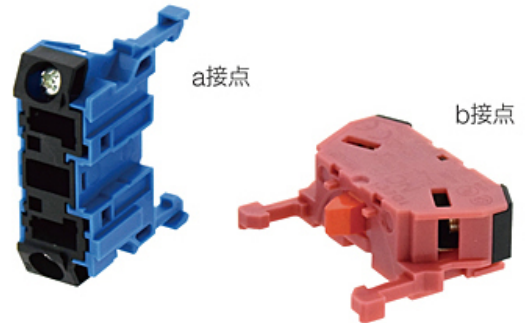
安全性 感電から守る

一体形構造の端子カバーでIP20のコンタクトブロックが作業中の感電から守ります。



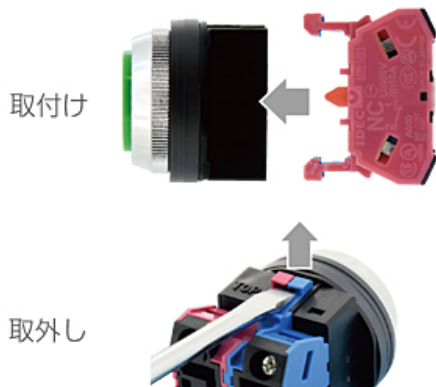
視認性 一目でわかる

作業者が識別しやすいようコンタクトブロックを色分けしました。



省工数 ワンタッチ取付け／カンタン取外し

取り付けはワンタッチ、取り外しは端子方向からマイナスドライバで簡単です。



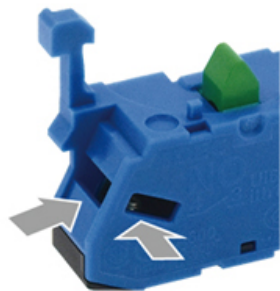
利便性 ねじ脱落の防止

IDEC独自の「SS端子」技術がねじ脱落を防ぎ、作業性を高めます。



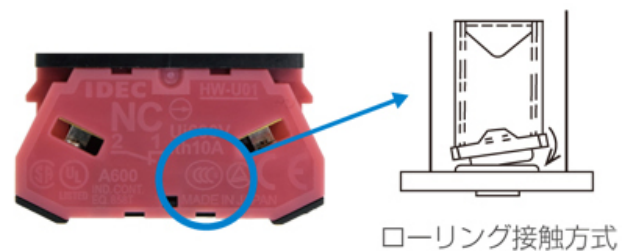
利便性 選べる2方向配線

設置条件に合わせて選べる2方向配線。丸形を含めた各種圧着端子に対応。



利便性 安定した接触信頼性

接点は実績のあるローリング接触方式を採用。



● 保護構造はIP65 (IEC 60529)

● 主要機種はUL、CSA認証およびEN規格適合品。