

生産終了予定商品

超小形基本スイッチ



形D2MS



推奨代替商品

超小形基本スイッチ

形D2S

2007年3月末生産終了

生産終了予定品との相違点

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

動作特性に若干の違いがございます。

形式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
D2S							

- : 完全互換
- : ほとんど変更ありません / 相似性の高い変更
- × : 変更大
- : 該当する仕様がありません

生産終了品と推奨代替品

生産中止予定商品	推奨代替商品
D2MS	D2S-5
D2MSF	D2S-5-F
D2MSLF	D2S-5L-F
D2MSL13F	D2S-5L13-F
D2MS-5	D2S-5
D2MS-4	D2S-5
D2MS-C	D2S-01
D2MSL-C	D2S-01L
D2MSL13-C	D2S-01L13
D2MSL2-C	D2S-01L2
D2MS-C UL/CSA	D2S-01
D2MSL-C UL/CSA	D2S-01L

生産中止予定商品	推奨代替商品
D2MSL13-C UL/CSA	D2S-01L13
D2MSL13-3-C UL/CSA	D2S-01L13
D2MSL UL/CSA	D2S-5L
D2MSL-4	D2S-5L
D2MSL	D2S-5L
D2MSL13	D2S-5L13
D2MSL2	D2S-01L2
D2MSL アルバイン	D2S-5L
D2MSL111	D2S-5L
D2MS アルバイン	D2S-5
D2MSL120	D2S-5L
D2MSL2-C ASSY(11)	D2S-01L2

本体の色

生産終了予定商品	推奨代替商品
黒色	黒色

動作特性

生産終了予定商品			推奨代替商品		
動作に必要な力	OF最大	1.47 N	動作に必要な力	OF最大	1.47 N
もどりの力	RF最小	0.20 N	もどりの力	RF最小	0.20 N
動作までの動き	PT最大	0.8 mm	動作までの動き	PT最大	0.7 mm
動作後の動き	OT最小	0.35 mm	動作後の動き	OT最小	0.4 mm
応差の動き	MD最大	0.2 mm	応差の動き	MD最大	0.1 mm
動作位置	OP	8.4±0.5mm	動作位置	OP	8.4±0.25mm

操作方法

生産終了予定商品	推奨代替商品
押ボタンに対し垂直に押し込んで下さい	押ボタンに対し垂直に押し込んで下さい