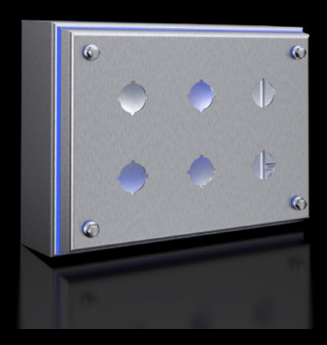
Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





HD 1686.600 スイッチボックス HD

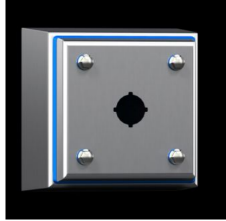
State: 2025/11/17 (Source: rittal.com/jp-ja)

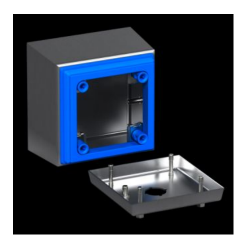


HD 1686.600 - スイッチボックス HD

食品 嗜好品産業の要求事項に適合するハウジング。6個の押しボタン用カットアウト付き。ハウジングとカバー間の周囲にすき間なくシリコンパッキンが密着。衛生面を考慮した六角クイックリリースファスナー。







Features

HD 1686.600 衛生デザインボックス
衛生デザインボックス
エンクロージャーとカバー:ステンレス 1.4301 (AISI 304)、1.5 mm ロックボルト:ステンレス製 パッキン:シリコン、FDA(米国食品医薬品局)ガイドライン21 CFR 177.2600に適合
ハウジングおよびカバー:ヘアライン仕上げ、粒度400番、面粗度 < 0.8 μm パッキン:青色に着色(RAL 5010)
エンクロージャー、密閉型 押しボタン用カットアウト付きカバー パッキンおよびロックボルト (同梱)

© Rittal 2025

Features

幅 (リア): 182 mm 前方高さ: 220 mm 高さ リア: 242 mm 奥打: 90 mm ビッチ寸法 60 mm 開口部 (数 x 直径) 6 x 22.5 mm IKコード IK08 基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロック ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13 1パック 1個	寸法:	幅 フロント: 160 mm
高さリア: 242 mm 奥行: 90 mm ピッチ寸法 60 mm 開口部 (数 x 直径) 6 x 22.5 mm IKコード IK08 基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロック ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。 ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4X NEMA 4X NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		幅 (リア): 182 mm
要行:90 mm ピッチ寸法 60 mm 開口部 (数 x 直径) 6 x 22.5 mm IKコード IK08 基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロック ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。 ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4X NEMA 4X NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3 Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13		前方高さ: 220 mm
ピッチ寸法 60 mm 開口部(数×直径) 6×22.5 mm IKコード IK08 基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロック ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。 ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4X NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13		高さ リア: 242 mm
開口部 (数 x 直径) 6 x 22.5 mm IKコード IK08 基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロック ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。 ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 42 NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		奥行: 90 mm
IKコード	ピッチ寸法	60 mm
基材 ステンレス、1.4301 (AISI 304) ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4X NEMA 4X NEMA 12 NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ1 Type 3 Type 3 Type 3 X Type 4 Type 4 X Type 4 X Type 12 タイプ 13	開口部 (数 x 直径)	6 x 22.5 mm
ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。 ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13	IKコード	IK08
ロックの数: 4 保護等級 IP (IEC 60 529 準拠) Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13	基材	ステンレス、1.4301 (AISI 304)
Riting (IEC 60 529 準拠) IP 66 IP X9 Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 4 NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13	ロック	ロックの仕様: 衛生的な六角クイックリリースファスナー。
Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4 NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		ロックの数: 4
Protection category NEMA NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13	保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 66
NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		IP X9
NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13	Protection category NEMA	NEMA 1
NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 3
NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 3X
NEMA 12 NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4A Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 4
NEMA 13 型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 4X
型式等級、UL 50E に準拠 タイプ 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 12
Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		NEMA 13
Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13	型式等級、UL 50E に準拠	タイプ 1
Type 4 Type 4X Type 12 タイプ 13		Type 3
Type 4X Type 12 タイプ 13		Type 3X
Type 12 タイプ 13		Type 4
タイプ 13		Type 4X
1パック 1個		タイプ 13
	1パック	1 個
純質量 1.92	純質量	1.92

© Rittal 2025

Features

総質量	2.12
関税率番号	84879090
EAN	4028177965942
ETIM 9	EC002713
ETIM 8	EC002713
ECLASS 8.0	27180101

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書
	UKCA適合宣言書

© Rittal 2025