Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





KX 1511.000

Klemmenkasten KX, Stahlblech, ohne Flansch

Stand: 19.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



KX 1511.000 - Klemmenkasten KX, Stahlblech, ohne Flansch

Das Kleingehäuse KX, Klemmenkasten KX, ohne Flansch ermöglicht einen flexiblen Innenausbau bei hoher Schutzart.

Eigenschaften

BestNr.	KX 1511.000
Produktbeschreibung	Das Kleingehäuse KX, Klemmenkasten KX, ohne Flansch ermöglicht einen flexiblen Innenausbau bei hoher Schutzart.
Material	Gehäuse: Stahlblech Deckel: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung
Oberfläche	Gehäuse und Deckel: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Gehäuse mit Deckel Mini-Vorreiberverschluss
Schutzart NEMA	NEMA 1, 3R, 4, 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 400 mm Höhe: 400 mm Tiefe: 120 mm
Materialstärke Deckel	1,25 mm
Materialstärke Gehäuse	1,25 mm
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück

© Rittal 2024

Eigenschaften

Gewicht/VE	5,87 kg
Zolltarifnummer	84879090
EAN	4028177816251
E-Number Sweden	E3465191
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

Approbationen	Bureau Veritas
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)
Zertifikate	Schutzart
Erklärungen	Herstellererklärung
	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

Ausschreibungstext

Schaltschrank (Klemmenkasten ohne Flansch)

Gehäuse mit Deckel:
Stabile Stahlblechkonstruktion,
Korpus aus einem Stück gekantet und geschweißt,
mit umlaufender Schutzrinne an der Deckelöffnung,
Rückwand mit Durchzügen für Wandbefestigungshalter,
Deckel mit geschäumter PU-Schaum-Dichtung,
mit Schutzleiteranschluß im Gehäuse
und über U-Winkel im Deckel,
für schnelle und einfache Erdung,
mit Mini-Vorreiber-Verschlüssen.

© Rittal 2024

3

QR Code:

Gedruckter QR Code auf Korpus, Deckel und Typenschild zur eindeutigen Kennzeichnung und zum einfachen Abruf relevanter Produkt-Informationen und -Dokumentationen, sowie eindeutiger Nachverfolgbarkeit der einzelnen Teile.

Zubehör: Deckelscharnier, Deckelhalterung, Montageplatte, Hutschiene, Wandbefestigungslasche, Befestigungskralle für zweite Montageebene.

Material:

Gehäuse, Deckel: Stahlblech Oberflächenausführung:

Dreifache Behandlung der Oberfläche für Korrosionsschutz und Beständigkeit gegen Mineralöle, Schmierstoffe, Bearbeitungsemulsionen und Lösungsmittel: Nanokeramische Beschichtung, Elektrophorese-Tauchgrundierung, Außenflächen in RAL 7035 Struktur pulverbeschichtet. Schutzart nach IEC 60 529: IP 66

Schutzart nach IEC 60 529: IP 60 Schutzart nach UL 508A: Typ 4

Abmessungen (B x H x T): 400x400x120 mm

© Rittal 2024 4