Datenblatt Version 1662052, Stand 10/2016, Seite 1



Einbausteckdose

Französisch/Belgischer Standard

1662052



Allgemeines

Produktnummer	1662052
Produktbezeichnung	Einbausteckdose
Farbe	blau
Berührungsschutz	Mit erhöhtem Berührungsschutz

Elektrische Kennwerte

Stromstärke	16A
Spannung	250V
Polzahl	2P + PE

Normen/Richtlinien

Nach Norm	NF C61-314 / NBN C61-112
Standard	Französisch/Belgischer Standard
Prüfzeichen	EREC EHI

Arbeitsbedingungen

Umgebungstemperatur Lagerung	-25°C bis +70°C
Umgebungstemperatur Betrieb	-25°C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95%, nicht kondensierend
Schutzart	IP54
Beständigkeit	UV- Beständig
	Sehr gut beständig gegen die meisten Öle, Fette, Lösungs- und Reinigungsmittel, Kohlenwasserstoffe sowie organische und anorganische Basen in gebrauchsüblichen Konzentrationen

Materialien

Kontaktträger	PA
Gehäuse	PA



Anschlussleitung

		DF
Querschnitt	3x1,0mm ² -3x2,5mm ²	
Leitungsdurchmesser, Maß a	beliebig	
Abisolierlänge Mantel, Maß b	min. 20mm	
L/N kürzen, Maß c	0mm	
Abisolierlänge Adern, Maß d	8-10mm	a

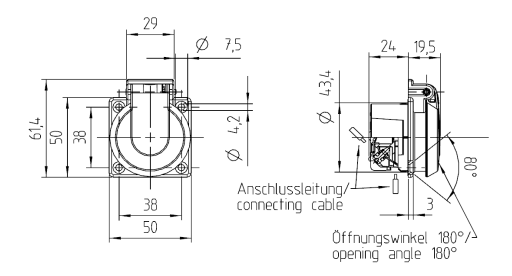
Anschlussschrauben

Max. Drehmoment Schrauben Klemmen L-N/PE	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Klemmen L-N/PE	Kombischlitz/PZ1

Zusätzliche technische Informationen

Bemerkung	Schutzart: Gesteckt IP20

Technische Änderungen vorbehalten



Sollten für den Anwendungsfall besondere Anforderungen hinsichtlich Belastbarkeit oder Beständigkeit gegen bestimmte Medien, wie z. B. Säure, bestehen, so empfehlen wir den Anwendungsfall unter tatsächlichen bzw. nachgestellten Einsatzbedingungen zu testen, da insbesondere Parameter wie Einwirkdauer, Einwirkmenge und die Temperatur großen Einfluss haben