

Anschlussköpfe für Messfühler

Technische Daten

XE-DANA

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Beschichtung: Polyester-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Betriebstemperatur: -40÷100°C
Höhe: ca. 83mm
Öffnung unter dem Schutzrohr M24x1,5
Öffnung für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 03 ATEX 0073 U



XE-DANAW

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Beschichtung: Polyester-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Hohe Abdeckung für die Befestigung des Messumformers
Betriebstemperatur: -40÷100°C
Höhe: ca. 114mm
Öffnung unter dem Schutzrohr M24x1,5
Öffnung für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 03 ATEX 0073 U



XE-DAND

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Beschichtung: Polyester-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Betriebstemperatur: -40÷100°C
Höhe: ca. 83mm
Öffnung unter dem Schutzrohr M24x1,5
2 Öffnungen für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 04 ATEX 0264 U



XE-DANDW

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Beschichtung: Polyester-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Betriebstemperatur: -40÷100°C
Höhe: ca. 114mm
Öffnung unter dem Schutzrohr M24x1,5
2 Öffnungen für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 04 ATEX 0264 U



XD-AD

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Beschichtung: Kreodur-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Betriebstemperatur: -40÷100°C
Höhe: ca. 115mm
Öffnung für Schutzhülle 1/2NPT
Öffnung für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 03 ATEX 0074 U



XD-ADwin

Material des Gehäuses und der Abdeckung: Aluminiumlegierung; <6% Mg
Abdeckung mit Scheibe
Beschichtung: Kreodur-Lack
Ausstattung mit innerer und äußerer Erdungsklemme
Betriebstemperatur: -40÷85°C
Höhe: ca. 130mm
Öffnung für Schutzhülle 1/2NPT
Öffnung für Kabelverschraubung: M20 x 1,5 (Standard ohne Kabelverschraubung)
Zertifikat: FTZU 03 ATEX 0074 U

