

## DATENBLATT

**1235011917**

PX20EIB/KNX /T3



### Beschreibung

Vorverdrahtetes, biegsames Elektroinstallationsrohr für mittlere mechanische Beanspruchung, DN 20 mm grau, ähnlich RAL 7037, gewellt, schlagfest, aus PP. Geprüft nach EN 61386-22, Klassifizierung EN 3422 3, Scheiteldruckfestigkeit > 750 N, Temperaturbereich -5°C bis +90°C, mit voreingezogenem EIB/KNX J-Y(ST)Y 2x2x0,8 EIB , Lieferform 300 m Trommel. Verwendung: universelles Panzerrohr; flexible Installation; einfache, schnelle und sichere Verlegung; Verwendung der Rohre lt. Richtlinie R14

## PRODUKTDDETAILS

Ader-Zahl Telekommunikationskabel	4
Auf Holz	Ja
Aufputz	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Außendurchmesser	20 mm
Betoninstallation	Ja
Betriebstemperatur	-5-°C
Biegeverhalten	flexibel
Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6	Eca
Druckfestigkeitsklasse	mittel (Klasse 3)
Erdreich	Ja
Farbe	grau
Halogenfrei	Nein
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein

Hohlwand	Ja
Innendurchmesser	14,1 mm
Installation im Freien	Nein
Leiternennquerschnitt	0,8-mm <sup>2</sup>
Maschinen und Anlageninstallation	Ja
Mit integrierter POF-Leitung	Nein
Mit Zugdraht	Nein
Schlagfestigkeit	mittel (Klasse 3)
Unterflurinstallation (Estrich)	Ja
Unterputz	Ja
Werkstoff	Polyolefin