

X20X1 TC-K
X20X1/JB TC-K

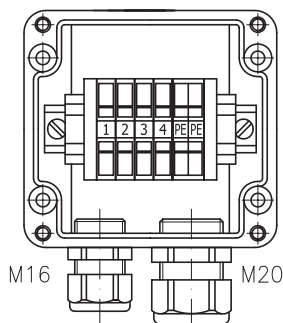
POLIESTRONE SZAFKI TYPU X20X1, X20X1/JB		
Niewybuchowe wykonanie	typ X20X1: ⊕ II 2G Ex e IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex tb IIIC T85°C Db	typ X20X1/JB: ⊕ II 2G Ex ia IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex ia IIIC T85°C Db
Stopień ochrony	IP 66	
Temperatura otoczenia	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C	
Napięcie znamionowe	55 V	Ui = 55 V
Prąd znamionowy	1 A	
Rozmiary (sz × Xw × Xgł)	122 × 120 × 90 mm	
Otwory montaż./rozstaw	4 × ø6,6 / 106 × 82 mm	

Zaciski – śrubowe	Wpusty	Waga	Kod zamawiania
2 szt Ni/Cr 2 × 2,5 mm ² szara (termoślánky) 1 szt 2 × 2,5 mm ² szara (FE)	1 szt M20 (ø7 – ø12) mm 2 szt M12 (ø4 – ø6,5) 1 szt zaślepka M12 (wkładka)	0,9 kg	X20X1 TC/K

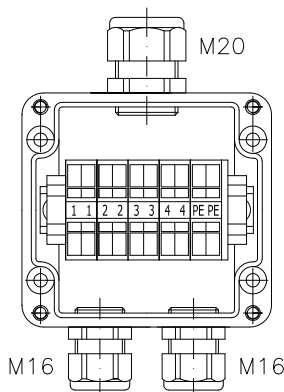
Zaciski – śrubowe	Wpusty – niebieskie	Waga	Kod zamawiania
2 szt Ni/Cr 2 × 2,5 mm ² szara (termoślánky) 1 szt 2 × 2,5 mm ² szara (FE)	1 szt M20 (ø7 – ø12) mm 2 szt M12 (ø4 – ø6,5) 1 szt zaślepka M12 (wkładka)	0,9 kg	X20X1/JB TC/K

Inne warianty pod zamówienie.

Dokładne dane techniczne do typów X.X1 na żądanie – e-mail: obchod@generi.cz



X12X1 XCW01



X12X1 XCW02

POLIESTRONE SZAFKI TYPU X12X1	
Niewybuchowe wykonanie	⊕ II 2G Ex e IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex tb IIIC T85°C Db
Stopień ochrony	IP 66
Temperatura otoczenia	-35 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
Napięcie znamionowe	550 V
Moc znamionowa	1,5 mm ² : 13 A; 2,5 mm ² : 16 A
Rozmiary (sz × Xw × Xgł)	80 × 75 × 55 mm
Otwory montaż./rozstaw	4 × ø5 / 68 × 45 mm

Zaciski – sprężynowe	Wpusty	Waga	Kod zamawiania
4 szt 2 × 2,5 mm ² szara 1 szt 4 × 2,5 mm ² zż (PE)	1 szt M20 (ø7 – ø12) mm 1 szt M16 (ø5 – ø8) mm	0,3 kg	X12X1 XCW01
4 szt 4 × 2,5 mm ² szara 1 szt 4 × 2,5 mm ² zż (PE)	1 szt M20 (ø7 – ø12) mm 2 szt M16 (ø5 – ø8) mm	0,4 kg	X12X1 XCW02

Inne warianty pod zamówienie.

Dokładne dane techniczne do typów X.X1 na żądanie – e-mail: obchod@generi.cz