

**Fiche technique: 44180.KNX.FX.39.65**
**EDIZIO**due colore

**Détecteur de mouvement KNX piriOS 180**

**couleur:**
☐ crema

☐ coffee

☐ noir

☐ blanc

☐ gris clair

☐ gris foncé

**Assortiment:**
☐ F

☐ FMI

☐ FX.39

**Feller-NR:** 44180.KNX.FX.39.65

**E-NR:** 207 838 030

**EAN:** 7611386901923

Détecteur de mouvement KNX piriOS 180 - 24 V DC -  
 Borne de raccordement bus KNX - Avec BCU - Angle  
 de détection 180/90° - Hauteur de montage 1,1 m,  
 champ de détection tangentiel 12 m - Hauteur 55 mm -  
 FX.39 - gris clair - IP20 - 74 x 74 mm - Borne de  
 raccordement bus KNX 0,6 à 0,8 mm<sup>2</sup> - Angle de  
 détection 180° - Détecteurs de mouvement KNX

**mode de montage:** apparent

**version:** détecteur de mouvement

**nombre de canaux:** 2

**qualité du matériau:** matière thermoplastique

**portée max. frontale:** 12 m

**portée max. latérale:** 8 m

**percée pour animaux:** Non

**angle de détection horizontal:** 90 - 180 °

**durée d'enclenchement min.:** 10 s

**durée d'enclenchement max.:** 40 min

**matériau:** matière synthétique

**diamètre du champ de détection au s:** 0 m

**numéro RAL (similaire):** 7047

**Accessoires:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**

Set de réduction pour détecteur de mouvement  
 piriOS 180

44180.SET  
 535 296 000



Capot avec plaque de base pour appareils FX -  
 Pour 1 appareil - FX.39 - gris clair

985.FX.39.65  
 283 900 030

## Fiche technique: 44180.KNX.FX.39.65



Capot pour appareils FX - Pour 1 appareil - FX 901.FX.39.65  
- gris clair 283 904 030



Set de recouvrement - Pour détecteur de mouvement piriOS 180 - Sans cadre de recouvrement - F - gris clair 920-44180.F.65  
378 654 030

### Décomposition:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Plaque de base - Avec cadre synthétique -	912.FX.39
Pour 1 appareil - FX.39	283 914 000



Capot pour appareils FX - Pour 1 appareil - FX 901.FX.39.65  
- gris clair 283 904 030



Détecteur de mouvement KNX piriOS 180 - 24 V 44180.KNX.F.65  
DC - Angle de détection 180/90° - Borne de 303 638 030  
raccordement bus KNX 0,6 à 0,8 mm<sup>2</sup> -  
Détecte...