

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PUPITRE METAL 6 TROUS POUR GAMME XB4 (XB5)

XAMWD06

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2012

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

### Principales

Gamme De Produit	Harmony XAM
Type De Produit Ou Équipement	Poste de commande coudé vide
Nom De L'Appareil	XAMW
Destination Du Produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Nombre De Trous	6 découpes
Couleur De La Base Du Boîtier	Gris clair (RAL 7035)
Couleur Du Capot	Gris foncé (RAL 7016)
Matière	Alliage d'aluminium
Entrée De Câble	Via une ouverture à l'arrière du boîtier
Emplacement De Montage	Encastré sur support vertical
Montage Du Produit	Encastré sur support vertical
Degré De Protection Ip	IP65 se conformer à CEI 60529
Résistance Aux Agents Chimiques	Bonne résistance à l'acétone Bonne résistance aux alcools Bonne résistance aux solvants de chlorure et de fluorure Bonne résistance aux acides minéraux dilués Bonne résistance aux huiles et au pétrole Bonne résistance aux acides organiques Bonne résistance aux sels

### Complémentaires

Poids Du Produit	0,99 kg
Tenue À La Flamme	M3 se conformer à CSTB VO se conformer à UL 94

### Environnement

Traitement De Protection	TH TC
Température Ambiante De Stockage	-40...70 °C
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...70 °C
Classe De Protection Contre Les Chocs Électriques	Classe I se conformer à CEI 60536
Catégorie De Surtension	Classe I se conformer à CEI 60536
Tenue Au Feu	850 °C se conformer à NF C 20-455 960 °C se conformer à CEI 92

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

---

**Normes**

EN/CEI 60947-5-1  
EN/CEI 60947-5-4  
EN/CEI 60947-1

## **Garantie contractuelle**

---

**Garantie**

18 months