



BOÎTIERS OPTIQUES INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR IP65 GGM IP65BOX4FO & GGM IP65BOX24FO



GGM IP65BOX4FO



IP65

PROTECTION
IP65



TAILLE
COMPACTE



GGM IP65BOX24FO



Les boîtiers optiques GIGAMEDIA IP65 ont été conçus pour des utilisations dans des environnements difficiles à l'intérieur ou l'extérieur des bâtiments ou sur poteaux électriques.

APPLICATIONS

- FTTx (pied d'immeuble, architecture drop direct inférieure à 12 logements, point de consolidation ...)
- Industrie
- Utilisation sur poteaux électriques

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Boîtiers plastiques anti-UV IP65 à équiper
- Capacité : 2 à 24 fibres (en LC duplex)
- Accueils des raccords SC simplex ou LC duplex
- Raccordement via épissures (fusion) ou raccords
- Gestion du lovage intégrée
- Rayon de courbure pour fibres G652 & G657
- 3 entrées / sorties des câbles (bas)
- Tubes de protection
- Fermeture à clé
- Espace d'identification des ports
- Gris RAL7035
- Conformes aux standards BELLCORE GR-326, ISO 1133, DIN 53488
- Livrés avec accessoires de fixation et notice de montage

RÉFÉRENCES

	VERSION 2 PORTS	VERSION 12 PORTS
Références	GGM IP65BOX4FO	GGM IP65BOX24FO
Presse-étoupes	NON	PG16
Dimensions	165 (L) x 43 (P) x 180 mm (H)	200 (L) x 50 (P) x 220 mm (H)
Poids	0.355 kg	0.495 kg