

QT-AT-B | Joints d'adaptation

pour découpes personnalisés, IP54



IP54

IP64

IP65

IP66

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified



RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Le QT-AT-B est un joint d'adaptation plein (basé sur un grand joint QT) pour des solutions personnalisées, adapté aux systèmes d'entrées de câbles divisibles icotek.

Le corps en polyamide intégré est alors complètement fermé sur un côté. La surface utile est de 24 x 24 mm, l'épaisseur est de 6 mm. Des taraudages et des découpes personnalisés peuvent être réalisés. Ici par exemple : installation de connecteurs hybrides à vis.

Les joints sont compatible avec tous les systèmes passe-câbles divisibles KEL-QUICK (utilisant les joints QT).

Spécifications

Protection IP (EN 60529)	IP54, IP64, IP65, IP66
Matière	Élastomère Corps: Polyamide
Caract. au feu	UL94-V0, auto-extinguible
Température	-40 C° à 100 C°
Propriétés	sans silicone, sans halogènes

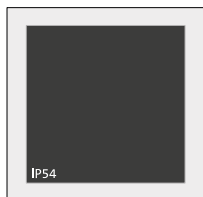
Avantages

- Les connecteurs et les prises peuvent être intégrés directement dans le système d'entrée de câbles
- Pas de découpe supplémentaire à prévoir
- Solution peu encombrante
- Surface utile de 24 x 24 mm

Types et tailles de produits

QT-AT-B

N° de cde	42600
EAN	4251269322990
Unité d'emballage	10
Longueur	40 mm
Largeur	39 mm
Hauteur	19 mm
Hauteur de montage	2 mm



icotek[®]
smart cable management