

# QT-AT-B adaptertulen

voor speciale oplossingen, IP54



IP54

IP64

IP65

IP66

HL3  
EN 45545-2

ECOLAB  
certified



RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

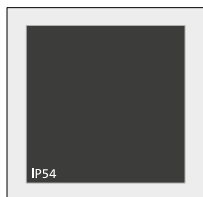
## Specificaties

IP-classificatie (EN 60529)	IP54, IP64, IP65, IP66
Materiaal	Elastomeer Basisframe: Polyamide
Vlam klasse	UL94-V0, zelfdovend
Temperatuur	-40 C° tot 100 C°
Eigenschappen	zonder siliconen, halogeenvrij

## Producttypes en maten

QT-AT-B

Art.nr.	<b>42600</b>
EAN	<b>4251269322990</b>
Aantal	<b>10</b>
Lengte	<b>40 mm</b>
Breedte	<b>39 mm</b>
Hoogte	<b>19 mm</b>
Montage hoogte	<b>2 mm</b>



WE  
CONTROL  
COMPONENTS

[Bestel direct online @ CC Nederland »](#)



[Voor aanvragen uit België klik hier »](#)

QT-AT-B is a blank adapter grommet (based on large QT grommets) for custom interface solutions, suitable for split icotek cable entry systems.

The integrated polyamide body is completely closed on one side. The effective area is 24 x 24 mm, the wall thickness is 6 mm. Custom drill-holes and cut-outs can be made here for e.g. installation of screw mounted hybrid connectors.

They are compatible with all split [KEL-QUICK cable entry systems](#) (suitable for QT cable grommets).

## Voordelen

- Connectoraansluitingen kunnen rechtstreeks in het kabelinvoersysteem worden geïntegreerd
- Aparte uitsparingen voor connectoren zijn niet meer nodig
- Ruimtebesparende oplossing
- Flexibele bruikbare oppervlakte 24 x 24 mm

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management