



PRODUCT-DETAILS

# THQL21110

## Plug-in Breaker



Información General	
Alias comercial global	THQL21110
Tipo de producto extendido	THQL21110
Código de producto	1TQQ021110X0000
EAN	78316407722
Descripción corta	Plug-in Breaker
Descripción larga	Q line circuit breakers are one-inch wide per pole, compact, thermal-magnetic devices designed for residential and commercial applications. The QL breakers are plug-in versions of the Q Line used for connection to load centers and lighting panels. All Q Line circuit breakers feature Quick-make / Quick-break mechanisms, common trip bars, and easy to spot trip indication to ensure safety and reliability. Q Line breakers are available in 1, 2, and 3 pole versions, can be ordered with auxiliary contact and shunt trip accessories, and can be ordered for use in HID applications.

Material Compliance	
Estado de RoHS	No declaration needed
Información REACH	No data - If REACH inform is not yet available for a certain product
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones	
Ancho del product	2.000 in
Alto del producto	3.375 in
Largo del product	3.000 in
Peso del product	0.700 lb

Clasificación	
Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	7.200 lb

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)	
Declaración de conformidad - CE	No declaration needed

Installation	
Instrucciones y manuales	9AKK107680A9941

Descargas Populares	
Ficha técnica, información técnica	9AKK107680A9941

Clasificaciones y estándares externos	
ETIM 8	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 9	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope
UNSPSC	39121601
Clase electrónica	V11.0 : 27370409
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4840 >> 2 Pole Standard Trip Plug-In Circuit Breakers

---

**Categorías**

---

Productos y sistemas de baja tensión → NEMA Residential and Commercial Portfolio → Residential Breakers → MCB

