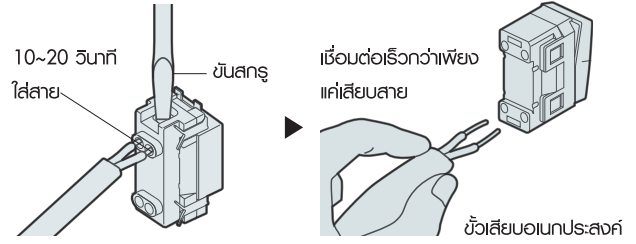


# TECHNOLOGY

## Quick & Secure Connection ขั้วเสียบอนเนกประสงค์

ขั้วต่อเหล่านี้ช่วยเพิ่มคุณภาพในการติดตั้งตามสถานที่ต่างๆ เนื่องจากใช้สกรูขัน  
น้อยลง การเชื่อมต่อจึงง่ายตายยิ่งขึ้น

ลดเวลาติดตั้งลงอย่างเห็นได้ชัด



■ ความทนต่อแรงดึงหลังเชื่อมต่อ

IEC60669-1 IEC60884-1 ค่ามาตรฐาน	FULL-COLOR <b>WIDE</b> SERIES	
มาตรฐาน IEC	สาย	ความแข็งแรง
ขั้นต่ำ 30N	สาย 1.5 ตร.มม. สาย 4.0 ตร.มม.	ขั้นต่ำ 30N หรือมากกว่า

เรานำเสนอขั้วเสียบที่หลากหลาย  
เพื่อรองรับลักษณะสายไฟฟ้าของ  
ทุกประเทศ

พานาโซนิคผลิตขั้วเสียบหลากหลายรูปแบบเพื่อรองรับลักษณะสายไฟฟ้า  
ทั่วโลกพร้อมโครงสร้างที่ช่วยให้ใช้งานได้อย่างปลอดภัยกว่าที่เคย  
ทำให้สามารถเชื่อมต่อได้อย่างราบรื่นประหยัด แรงงาน

■ ชนิดของสายไฟฟ้าและขั้วเสียบ

ขั้วเสียบ	ไอคอน	สายไฟที่ใช้ด้วยกันได้
Quick Connect Terminal	 เฉพาะสายแข็งเท่านั้น 1.5-2.5mm <sup>2</sup>	 สายแข็ง OK
	 สายแข็ง : 1.5-2.5mm <sup>2</sup> สายเกลียว : 1.5-2.5mm <sup>2</sup>	 สายแข็ง สายเกลียว OK
Global Terminal	 สายแข็ง : 1.5-4.0mm <sup>2</sup> สายเกลียว : 1.5-4.0mm <sup>2</sup>	 สายแข็ง สายเกลียว OK
Pillar Terminal II	 1.5-4.0mm <sup>2</sup> สายแข็ง, สายเกลียว, สายไฟอ่อน	 สายแข็ง สายเกลียว สายไฟอ่อน OK

เคเบิ้ลและอุปกรณ์

