



PXN12c CONNECTOR

06-A3001

ESPECIFICACIÓN

220 VAC

IP65/IP66

| | |
|---|--|
| Voltaje Nominal (V) | 220 VAC |
| La Configuration de los Contactos | 11P+G |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | IP 65/66 |
| Calificaciones de Impacto | IK09 |
| Material del Envolverte | METAL |
| Metálico | ZAMAK |
| Color del Producto | BLACK |
| de la Cuerda Tamaño | M32 |
| Rango de Cable | .470-.820" |
| Temperaturas Minima de Operación | -40F -40C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 55C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 16 AWG – 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL |
| Explosivas Rango | II 2 G/D Ex e IIC T* Gb Ex tIIIC T* Db IP65/IP66 |
| Tamaño del Accesorio | 1 |
| Número de Dibujo Base | 06-A3001-32M.pdf |
| Catálogo | meltric-catalog-pxn12c-en.pdf |