



SPEX PLUG

42-41002-63P

ESPECIFICACIÓN

600 A

600 VAC

IP65/IP66

| | |
|--|---|
| De la Corriente Nominal | 600 A |
| Voltaje Nominal (V) | 600 VAC |
| La Configuration de los Contactos | L2 |
| Contactos Auxiliares | +2 AUX |
| Información de Clasificado | NON-CURRENT INTERRUPTING |
| Protección Ambiental | IP 65/66 |
| Calificaciones de Impacto | IK08 |
| Material del Envoltente | Polimérico |
| Color del Producto | BLACK |
| de la Cuerda Tamaño | M63 |
| Rango de Cable | 1.570-1.890" |
| Temperaturas Minima de Operación | -4F -20C |
| Temperaturas Máxima de Operación | 140F 60C |
| Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase | 2/0 AWG - 777 MCM LUG TERMINAL |
| Explosivos Rango | II2 G D Ex e IIC Gb II2 G D Ex tb IIIC Db Class I Div 2 Gr A,B,C,D Class II Div 1 Groups EFG |
| Certificaciones | cCSAus C22.2 No. 182.1-07 |
| Tamaño del Accesorio | S |
| Número de Dibujo Base | 42-4100x-xxP.PDF |
| Catálogo | meltric-catalog-spex-en.pdf |