



DX6 PLUG

26-61162

ESPECIFICACIÓN

60 A

208 VAC

IP65

De la Corriente Nominal	60 A
Voltaje Nominal (V)	208 VAC
La Configuration de los Contactos	2P+G
Información de Clasificado	CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 65
Rango de Corto Circuito	10 kA - CLOSE & WITHSTAND
Calificaciones de Impacto	IK10
Material del Envoltente	METAL
Metálico	ALUMINUM PAINTED
Color del Producto	BLACK
de la Cuerda Tamaño	M32
Rango de Cable	.470-.830"
Temperaturas Minima de Operación	-40F -40C
Temperaturas Máxima de Operación	140F 60C
Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase	6 AWG - 1/0 AWG TERMINAL DE TORNILLO
Explosivos Rango	Zone 1 & 2 Gb T5-T6 Zone 21 & 22 tD T74C-T84C
Tamaño del Accesorio	9
Número de Dibujo Base	26-61xxx-xxx.pdf
Catálogo	meltric-catalog-dx6-en.pdf