



DXN25c PLUG

36D100232M

ESPECIFICACIÓN

440 VAC

IP66/IP67

Voltaje Nominal (V)	440 VAC
La Configuration de los Contactos	24P+G
Información de Clasificado	NON-CURRENT INTERRUPTING
Protección Ambiental	IP 66/67
Calificaciones de Impacto	IK09
Material del Envoltente	METAL
Metálico	ALUMINUM ANODIZED
Color del Producto	BLACK
de la Cuerda Tamaño	M32
Rango de Cable	.500-.830"
Temperaturas Minima de Operación	-40F -40C
Temperaturas Máxima de Operación	131F 55C
Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase	18 AWG – 14 AWG SOLDER/CRIMP TERMINAL
Explosivos Rango	II2 G D Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db Ex ia or ib IIC T6 Gb
Tamaño del Accesorio	3
Número de Dibujo Base	36-D1002-32M.PDF
Catálogo	meltric-catalog-dxn25c-dxn37c-en.pdf