

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Conector de Emenda - Série DGHSWP



Os Conectores de Emenda da Série DGHSWP - SINDAL aceitam bitolas de 0,5 mm² a 10,0 mm² , tendo como principais características: Perfeito acabamento nas instalações Facilidade na aplicação e manutenção Trabalhamos com entrega imediata para os modelos de 12 vias (Consultar demais modelos) Antes da utilização identifique as características de tensão, máxima corrente de consumo da instalação e consulte as especificações técnicas do produto. Para garantia da aplicação, não ultrapassar o limite da corrente indicada.

ID	Modelo	UN
10267	DG8HSWP-1.2-12P-17-100AH CONEC. PASSAGEM 12 VIAS 0.5-2.5MM 450V/24A PA	PC
10168	DG10HSWP-1.2-12P-17-100AH CONEC. PASSAGEM 12 VIAS 0.5-4MM 450V/32A PA6	PC
9742	DG12HSWP-1.2-12P-17-100AH CONECPASSAGEM 12VIAS 2.5-6MM 750V/41A PA6	PC
10268	DG15HSWP-1.2-12P-17-100AH CONEC. PASSAGEM 12VIAS 6-10MM 750V/57A PA	PC
12021	DG15HS-1.2-12P-17-100AH CONEC. PASSAGEM 12 VIAS 6.0-16MM 750V/76A PA	PC

Características Gerais

COR:	Branca
APLICAÇÃO:	Conector de emenda
RANGE DO CONDUTOR:	0.5 - 2.5mm ²

Características Técnicas

TENSÃO:	450 VAC
----------------	---------

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

CORRENTE:

24A

QUANTIDADE DE POLOS:

02-12P

Desenho Técnico

