

DCN-EPS Alimentation supplémentaire



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Facilité de connexion au DCN
- ▶ Alimentation maximum de 255 W
- ▶ Le séparateur réseau DCN intégré rend possible l'installation à tout niveau du câblage système
- ▶ Câblage en boucle
- ▶ Activation automatique lors de l'activation de l'unité de commande centrale

L'unité d'alimentation d'extension est utilisée avec une unité de commande centrale afin de fournir l'alimentation supplémentaire au réseau DCN.

Fonctions de base

Commandes et voyants

- Voyant d'alimentation
- Trois voyants pour indiquer la surcharge de la prise du DCN (voyants rouges)

Connexions

- Prise secteur européenne avec porte-fusibles intégré
- Câble DCN de 2 m avec connecteur circulaire moulé à 6 pôles
- Connecteur circulaire à 6 pôles pour connexion en boucle au réseau DCN
- Trois connecteurs d'unités, plus alimentations supplémentaires. Chaque connecteur est protégé contre les courts-circuits (3 connecteurs circulaires à 6 pôles)

Composants inclus

Quantité	Composant
1	DCN-EPS Alimentation supplémentaire
1	Cordon d'alimentation de 1,7 m

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation	105, 115, 125, 220, 230, 240 Vca
Consommation	350 W
Alimentation DCN	40 Vcc, max. 85 W par connecteur DCN

Caractéristiques mécaniques

Montage	Posé sur bureau ou monté en rack 19" (nécessite 2U, largeur 19")
Dimensions (H x l x P)	100 x 220 x 308 mm
Poids	8,3 kg
Couleur du boîtier	Anthracite (PH 10736)
Couleur des poignées	Anthracite (PH 10736)

Informations de commande

DCN-EPS Alimentation supplémentaire
 Régions : toutes sauf l'Amérique du Nord
 Numéro de commande **DCN-EPS**

DCN-EPS-UL Alimentation supplémentaire UL/CSA

Régions : Amérique du Nord

Numéro de commande **DCN-EPS-UL**

DCN-EPS-JP Alimentation d'extension (JP)

Version japonaise

Numéro de commande **DCN-EPS-JP**
