



Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnexion intégré, nos fiches de sectionnement peuvent être complètement détachées ou retirées du bloc de jonction et de l'application respective et offrent une solution alternative flexible à nos déconnecteurs standards.

#### Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris, 27 A, Nombre de pôles: 75, Pas en mm (P): 6.00, Isolé: Non, Largeur: 0.8 mm
Référence	<a href="#">0535200000</a>
Type	QB 75/6.2/15
GTIN (EAN)	4008190179168
Qté.	10 Pièce

## Technical data

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Profondeur	17.5 mm	Profondeur (pouces)	0.689 inch
Hauteur	461.3 mm	Hauteur (pouces)	18.1614 inch
Largeur	0.8 mm	Largeur (pouces)	0.0315 inch
Poids net	26.26 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
-------------------------	----------------	----------------------	---------------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

### Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Instruction de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Cuivre	Couleur	gris
------------------	--------	---------	------

### Caractéristiques du système

Version	pour connexions transversales ouvertes
---------	--

### Caractéristiques nominales

Courant nominal	27 A
-----------------	------

### Dimensions

Pas en mm (P)	6.00 mm
---------------	---------

### Généralités

Nombre de pôles	75	Instruction de montage	Montage direct
-----------------	----	------------------------	----------------

**Accessories****Connexions transversales**

La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

**Informations générales de commande**

Type	ISPF QB75 SW	Version
Référence	<a href="#">0526700000</a>	Profilé isolant, Plastique, noir
GTIN (EAN)	4008190093723	
Qté.	10 ST	
Type	ISPF QB75 RT	Version
Référence	<a href="#">0526760000</a>	Profilé isolant, Plastique, Rouge
GTIN (EAN)	4008190157821	
Qté.	10 ST	
Type	ISPF QB75 BL	Version
Référence	<a href="#">0526780000</a>	Profilé isolant, Plastique, bleu
GTIN (EAN)	4008190093105	
Qté.	10 ST	