



END CAP
ЗАГЛУШКА
EMBOUTS DE CÂBLES

Ending insulation cap for termination of main and/or branch line and it provides cable insulation and watertightness.
 Окончательный изолированный колпачек (заглушка) монтируется на конце провода магистрали или ответвления.
 On pose le chapeau final isolé à la fin de la ligne câblique principale ou séparée et consolide son isolement et l'imperméabilité.



No. n/nj N. Ord.	Cable cross-section Сечение провода Section	Code Код (номер) Code	Type Тип Type	Packing Упаковка Emballage	Weight Вес Poids
1	16-25	P43-20-91	ZIK 16-25	100/1000	4.17
2	25-120	P43-20-92	ZIK 25-120	100/500	8.69
3	2.5-95	P43-20-95	ZIK 2.5-95	100/1000	3.75

AERIAL FUSE BASE
КОРПУС ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ
DOMICILE DE CONNECTEUR AIRE

Aerial fuse base is used for installation of fuse for branch line. It is used in combination with Insulation Piercing Connector. In the base has to be installed fuse of appropriate type and rated current.
 Корпус предохранителя применяется для установки предохранителя, который защищает абонентское ответвление. Применяется в комбинации с изолированными ответвительными зажимами. В корпус вставляется предохранитель соответствующего типа и мощности.
 Le domicile de connecteur aéré on l'utilise pour positionner les connecteurs pour la ligne séparée. On l'utilise en combinaison avec la borne isolée séparée. Au domicile on met le connecteur de type et ampérage adéquant.



No. n/nj N. Ord.	Code Код (номер) Code	Type Тип Type	Maximum current [A] Максимальная сила тока [A] Courant maximum [A]	Fuse type Тип предохранителя Type de fusible	Packing Упаковка Emballage	Weight Вес Poids
1	P43-23-01	V0-1	10	CH	50/100	34.00
2	P43-23-02	V0-25	25	DII	-/15	240.00
3	P43-23-03	V0-63	63	DIV	-/15	340.00