





COFFRET ÉTANCHE Q-DIN 8 ASC MUNI D'UN CÂBLE ET FICHE IEC 309 - IP55







Code	Prise 2P+T	Condit.
	16A	Emb.
GW 68 216	4	1/2

PROTECTIONS:

1 disjoncteur magnétothermique différentiel type C 6kA 2P 16 A - 0,03 A classe AC

ÉQUIPEMENT : 5 m de câble H 07 RN - F de connexion au secteur et fiche IEC 309 2P+T 16 A 230 V IP 67.

COFFRET ÉTANCHE Q-DIN 8 ASC - IP55









Code	Prise NF	Condit.
	2P+T 10/16A	Emb.
FR 60 225	4	1/3

PROTECTIONS:

1 disjoncteur magnétothermique différentiel 2P 16A 0,03A TYPE AC.

ÉQUIPEMENT: bornier d'alimentation avec repiquage; 2 presse-étoupe; coup de poing d'arrêt d'urgence; voyant de présence tension.

ACCESSOIRE EN OPTION: support mobile avec enrouleur GW68431.

COFFRET ÉTANCHE Q-DIN 8 ASC MUNI D'UN CÂBLE ET FICHE NF - IP55









Code	Prise NF	Condit.
	2P+T 10/16A	Emb.
FR 60 226	4	1/3

PROTECTIONS:

1 disjoncteur magnétothermique différentiel 2P 16A 0,03 A type AC.

 $\textbf{ÉQUIPEMENT:} \ 3 \ \text{m de câble H 07 RN - F } \ 3 \times 2,5 \ \text{mm}^2 \ \text{de connexion au secteur et fiche NF-USE } \ 2P+T \ 10/16 \ \text{A } \ 230 \ \text{V};$

coup de poing d'arrêt d'urgence; voyant de présence tension.

ACCESSOIRE EN OPTION: support mobile avec enrouleur GW68431.

COFFRET ÉTANCHE Q-DIN 8 ASC - IP55 (SUPPORT EN OPTION)









Code	Prise NF	Condit.
	2P+T 10/16A	Emb.
FR 60 148	4	1/2

PROTECTIONS:

1 interrupteur différentiel 2P 40A 0,03 A type AC;

2 disjoncteurs magnétothermiques 1P+N 16A courbe C;

 $\textbf{\'EQUIPEMENT:} \ coup\ de\ poing\ d'arrêt\ d'urgence;\ voyant\ de\ pr\'esence\ tension.$

ACCESSOIRE EN OPTION: support mobile avec enrouleur GW68431.

COFFRET ÉTANCHE Q-DIN 8 ASC - IP55









Code	Prise NF	Condit.
	2P+T 10/16A	Emb.
FR 60 227	4	1/3

PROTECTIONS:

1 disjoncteur différentiel 4P 16A 30mA type AC.

ÉQUIPEMENT : coup de poing d'arrêt d'urgence; voyant de présence tension; 1 presse-étoupe.

ACCESSOIRE EN OPTION: support mobile avec enrouleur GW68431.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PAGE 454

FR60148

