

### ■ Douille PH2 PHILLIPS

Caractéristiques :

- Isolation complète d'après EN 60900
- Isolation 2 couleurs - extérieur orange/ intérieur jaune
- Acier Vanadium DIN 7448
- 3/8" et 1/2" carré

Référence n°	Désignation
KL1210IS38PH2	Douille 3/8" pour PHILLIPS PH2
KL1210IS12PH2	Douille 1/2" pour PHILLIPS PH2



### ■ Douille 6 pans femelle 1/2"

Caractéristiques :

- Isolation complète d'après EN 60900
- Isolation 2 couleurs - extérieur orange/ intérieur jaune
- Acier Vanadium DIN 7448
- 1/2" carré

Référence n°	Désignation
KL1240IS1210	Douille 1/2" SW 10 mm
KL1240IS1211	Douille 1/2" SW 11 mm
KL1240IS1212	Douille 1/2" SW 12 mm
KL1240IS1213	Douille 1/2" SW 13 mm
KL1240IS1214	Douille 1/2" SW 14 mm
KL1240IS1216	Douille 1/2" SW 16 mm
KL1240IS1217	Douille 1/2" SW 17 mm
KL1240IS1219	Douille 1/2" SW 19 mm
KL1240IS1222	Douille 1/2" SW 22 mm
KL1240IS1224	Douille 1/2" SW 24 mm
KL1240IS1227	Douille 1/2" SW 27 mm



### ■ Douille 6 pans mâle 1/2"

Caractéristiques :

- Isolation complète d'après EN 60900
- Isolation 2 couleurs - extérieur orange/ intérieur jaune
- Acier Vanadium DIN 7448
- 1/2" carré

Référence n°	Désignation
KL1260IS1214	Douille 1/2" SW 4 mm
KL1260IS1215	Douille 1/2" SW 5 mm
KL1260IS1216	Douille 1/2" SW 6 mm



K3



K4



K5



G1



G2



G3



H1

