

STANDARDdue

Prise de protection à courant de défaut type 13



couleur:

- noir blanc

Assortiment:

- Q QMI QX.54

Feller-NR: 8755.Q.30.K.60

E-NR: 750 016 150

EAN: 7613175286716

Prise de protection à courant de défaut type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - Avec bornes de connexion pour prises supplémentaires - Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm - Avec Shutter - Profondeur 40 mm - Q - noir - IP20 - Distance de fixation 52 mm

courant nominal:	10 A
tension nominale:	250 V
mode de montage:	encastré
version:	norme suisse type 13
sans halogène:	Oui
nombre d'unités:	1
verrouillable:	Non
avec clapet:	Non
mode de raccordement:	borne à fiches
avec protection renforcée contre les conta	Oui
qualité du matériau:	Duroplast
parasurtension:	Non
protection à courant différentiel:	Oui
approprié pour indice de protection (IP):	IP20
nombre de prises commandées:	0
avec éclairage de fonction:	Non
avec éclairage d'orientation:	Non
matériau:	matière synthétique
courant de défaut assigné:	30 mA
type de fixation:	fixation avec vis
résistance aux chocs:	-

Fiche technique: 8755.Q.30.K.60**Décomposition:****Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**

Prise de protection à courant de défaut type 13 - 8755.BSE.30
10 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de
déclenchement 30 mA - BSE - incolore



Set de recouvrement - Pour prise de protection à courant de défaut - Sans plaque de
recouvrement - Disque frontale 60 mm, pour
découpe...