

Fiche technique: 1540.CC-A.QMI.61

STANDARDdue

Prise de charge USB



couleur:		
noir	blanc	
Assortiment:		
Q	QMI	⊕ QX.5

 Feller-NR:
 1540.CC-A.QMI.61
 version:
 douille

 E-NR:
 960 900 100
 courant de sortie max.:
 3600 mA

 EAN:
 7613175424972
 tension de service:
 230 - 230 V

Prise de charge USB - 230 V AC - Puissance de sortie 18 W - Possible de connecter 2 appareils en parallèle - Consommation (en veille) max. 100 mW - Protection contre la surcharge et résistant au court-circuit - 2 prises USB type C - Tension de sortie 5-12 V DC - Avec bornes enfichables - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Profondeur 41 mm - QMI - blanc - IP20 - 90 x 90 mm

Décomposition:

Name / Kategorie



Prise de charge USB - 230 V AC - Puissance de sortie 18 W - 2 prises USB type C - Avec bornes enfichables - BSM - incolore

Feller-Nr / E-NR





STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de recouvrement - Pour prise de charge USB - Avec cadre de recouvrement - Disque frontale 53 mm, pour dé...

920-1540.CC.QMI.A.61 388 129 100 Fiche technique: 1540.CC-A.QMI.61

